

# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

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

№ 85 30 мая 1941 года, пятница

Год издания XXII  
Цена 15 к.

Первая страница:  
— С. ТИТОВА. Высокая требовательность — залог успеха.  
— На Всесоюзной сельскохозяйственной выставке.

Вторая страница:  
— НА ТЕМЫ ДНЯ. Экономическое образование. За благоустроенную судьбу.

В. ПАНОВ. Заметки о партийной работе на предприятиях.  
— Н. ПЕХ. Закупить 130.000 учебников.  
— И. А. АРНОЛЬДИ. Санитарные врачи.

Третья страница:  
— М. ДЕКСБАХ. Мажорать ряды рационализаторов.

— А. М. ЖЕЛЕЗНЫХ. Поваторы одного завода.  
— Н. А. ДОЗОРОВ. Окружить заботой поваторов.

Четвертая страница:  
— Война в Европе, Африке и Азии.

## Чувство нового — драгоценное качество

Сегодня проводится общегородское совещание рационализаторов и изобретателей. Они расскажут о своей деятельности, обменяются опытом работы.

На предприятиях Томска сейчас имеется значительно больше рационализаторов и изобретателей. Они смело работают над усовершенствованием производства и вместе с тем глубоко вникают в технологию своего производства.

В вагонном участке Томского железнодорожного узла сейчас насчитывается 12 рационализаторов. Их предложения дали большую экономическую государственными средствами, материалов, увеличили во много раз производительность труда. Широкой популярностью пользуются лучшие рационализаторы тт. Гусев, Шагаин, Черников, Погомарев, Водянкин. Они успешно работают над улучшением ремонта вагонов. Их предложения испытаны, приняты и дали большой экономический эффект. В Томской станции пути заслуженным авторитетом пользуются рационализатор тов. Герасименко. Его предложения о механизации производства принесли большую пользу транспорту.

На фабрике карандашной дощечки сейчас насчитывается до 50 рационализаторов. Активно работают над улучшением технологии производства тт. Беляев, Воронцовский, Некрасов, Трубаев, Михайлов, Игнатов, Букреев, Шахович и многие другие. Их предложения дают государству тысячи рублей экономии, значительно повышают производительность труда и способствуют лучшему использованию оборудования.

На ряде предприятий командиры производств, инженерно-технические работники показывают личный пример в борьбе за улучшение техники, за освоение новых машин и изделий. На фабрике «Сибирь» инженер тов. Рогожин сконструировал новые машины, которые коренным образом изменили технологический процесс. Его изобретения дают государству сотни тысяч рублей экономии. На электромеханическом заводе тт. Судинских Б. В., Привалов И. Т. настойчиво работают над изобретением более совершенных машин для угольной промышленности, полностью отвечающих требованиям дня.

На мажорной фабрике активное участие в рационализации производства принимает начальник цеха тов. Саланко. Он глубоко изучает технологический процесс, вносит ряд предложений по лучшему использованию оборудования.

Новаторам техники чуждо легкомысленное невезучее отношение к использованию оборудования и материалов. Подлинный новатор техники прежде всего отличается глубоким знанием производства. Находя заместителя дорогостоящих и дефицитных материалов, совершенствуя конструкцию станков и механизмов, изобретая новые машины — новатор техники проявляет к себе строгие требования. Он тщательно

продумывает каждую деталь, по несколько раз проверяет правильность своего предложения. Ценою серьезных творческих усилий дается победа.

Подлинный новатор техники питает презрение к тем людям, которые «интересуются» рационализацией только для того, чтобы как-нибудь получить премию, меньше всего заботясь о ценности своего предложения. Такие любители «большого рубля» еще не перевелись. На электромеханическом заводе еще несколько лет назад рабочие литейного цеха предлагали улучшить использование материалов. И вот спустя много времени начальник литейного цеха Меларухин висит это предложение для просмотра общественной комиссии, выдывая себя за автора. Предложение не было принято, так как начальник цеха должен был в порядке своих прямых обязанностей заняться этим делом. Но поступок Меларухина резко не осудили.

Таких «изобретателей», как Меларухин, единицы. Однако, необходимо о них поставить вопрос со всей остротой, ибо они пытаются незаконно получить государственные средства. На фабрике карандашной дощечки выданы 2 тысячи рублей премии некому Зореву за конструкцию прищипки. Деньги выданы, а «конструкция» Зорева никакой пользы фабрике не дала. Надо решительно разоблачать мнимых рационализаторов, которые, пользуясь техническим невежеством отдельных руководителей предприятий, пытаются поживиться за счет государства.

Прежде чем принять рационализаторское предложение и внедрить в производство, руководители предприятий обязаны тщательно проверить его. Это истина, не требующая доказательств. Вместе с этим нельзя терпеть такого положения, когда отдельные руководители предприятий маршируют рационализаторские предложения, боясь их и действующим по принципу: «как бы чего не вышло». На электромеханическом заводе, на фабрике карандашной дощечки и на других предприятиях рационализаторские предложения не рассматривались по несколько месяцев.

Партия и правительство строго оберегают права изобретателей и рационализаторов. Советский закон предусматривает те лица, допускающие бюрократическое отношение к изобретениям и техническим усовершенствованиям, привлекаются к судебной ответственности.

Руководители предприятий, партийные организации обязаны лучше руководить рационализацией и изобретательством, направляя мысль новаторов на решение задач, поставленных XVIII партконференцией. Надо всемерно поддерживать каждого рабочего, у которого рождается творческая инициатива.

В новых творческих победах, товарищи рационализаторы и изобретатели! Чувство нового — драгоценное качество.

## ЭКЗАМЕНЫ ДОЛЖНЫ СПОСОБСТВОВАТЬ ПОВЫШЕНИЮ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

### Высокая требовательность — залог успеха

Весенняя экзаменационная сессия 1941 года в Томском государственном университете характеризуется значительной растянутостью сроков. На старших курсах (пятом и четвертом) всех факультетов сессия началась еще в половине апреля, в мае студенты 4 курса выехали на практику, студенты 5 курса приступили к государственным экзаменам.

На младших курсах биологического, географического и геолого-почвенного факультетов сессия подходит к концу. На остальных факультетах (физико-математический, химический, исторический факультеты) сессия начнется с 7 июня. К настоящему моменту сдано 50 процентов всех экзаменов со следующими показателями: отличных оценок 46,2 процента, хороших — 31,3 процента, посредственных — 19,3 процента, неудовлетворительных — 3,2 процента.

Предварительные итоги сессии показывают повышение успеваемости по сравнению с прошлыми годами, что свидетельствует о несомненном росте качества подготовки студентов. Кроме того, итоги и ход сессии показывают, что основная масса студенчества и профессорско-преподавательского состава правильно поняла решения правительства о введении платности обучения, о новом порядке назначения стипендий и свободном посещении занятий, и отвечает за свою работу, как за большое государственное дело.

Студенты 4 курса передового химического факультета экзамены сдали все без единой плохой оценки. Половина студентов этого курса завоевала право на получение государственной стипендии.

Студенты 105 группы II курса географического факультета на экзамене по основам марксизма-ленинизма получили 18 «отлично», 4 «хорошо» и 4 «средственно».

Многие преподаватели повысили требования к проведению практических занятий. Доцент В. К. Монич на экзамене по минералогии и кристаллографии, кроме билета с теоретическими вопросами, дает студентам образцы горных пород и минералов для определения. Такая организация экзамена повышает значение практических занятий, способствует улучшению качества подготовки специалистов.

Реализуя постановление Совнаркома СССР о преподавании иностранных языков, некоторые преподаватели иностранных языков во втором семестре ввели разговорные навыки, результаты чего были ошутими на экзаменах. Например, студентка 58 группы II курса биологического факультета Т. П. Барезовская на экзамене по английскому языку прекрасно читала текст и на все вопросы экзаменатора О. А. Турченко дала правильные ответы на английском языке. Студенты этой группы сдали экзамен по английскому языку, получив 7 оценок отличных, 6

хороших, 2 посредственных и 2 плохих.

Но ход экзаменов сигнализирует и о недостатках. О трудности весенней экзаменационной сессии знали все студенты. Сдать 4—5—6 экзаменов в течение трех недель — это означает, что нужно заниматься упорно, систематически в течение всего семестра.

Чем, как не слабой организацией самостоятельной работы вызваны следующие факты. Перед сессией спланилась посещаемость занятий, был пропущен занятия по физкультуре почти целой группой, была срыв семинарских занятий по основам марксизма-ленинизма. Четвертый курс физико-математического факультета окончил сессию, получив 9 «хвостов» и оставил за собой 19 «хвостов». На биологическом факультете сессия заканчивается через несколько дней, а сдано только 70 процентов экзаменов.

В новом учебном году необходимо обратить серьезное внимание на организацию самостоятельной работы студентов, особенно на младших курсах.

Сессия показывает, что если явного либерализма в оценке знаний студентов и нет, то требовательность отдельных экзаменаторов еще недостаточна. Сдав экзамены по технологической химии на «отлично», студентка 37 группы химического факультета Л. А. Серебренникова на экзамене по минералогии не могла сказать о практическом применении гипса.

На государственных экзаменах процент повышенных оценок значительно ниже, а процент неудовлетворительных выше, чем в семестровую сессию. При ответах на экзаменах студенты не следят за своей речью, как и в битву, а экзаменаторы не поспрашивают. Речь некоторых студентов неправильна, загороена вводными словами, «излюбленными» из которых являются: «ну» и «воот».

Экзаменатор проверяет только знания, не обращая внимания на оформление ответа, тогда как положительная оценка студента должна ставиться за то, что он усвоил весь программный материал, изложил его точно и четко, показал умение применить теорию на практике в свой ответ правильно, литературно оформив.

Высокая требовательность к студентам повышает качество образования. Высшая школа должна воспитать человека всесторонне образованного, культурного, политически выдержанного, способного применить теоретические знания на практике. Воспитание и образование зависят от правильно поставленного педагогического процесса, одним из звеньев которого есть итоговый учет — сессия.

С. ТИТОВА.  
Инспектор учебной части университета.

### Передовые и отстающие

Студенты V курса геолого-почвенного факультета университета сдали уже по два экзамена. Из трех групп, сдающих государственные экзамены, впереди идет группа № 99 геологов, которая имеет только хорошие и отличные оценки. Коммунист В. Яковлев сдал экзамены по основам марксизма-ленинизма и петрографии с минимальной на «отлично». Хорошо сдали экзамены комсомольцы этой группы Алексеев, Камениский, Горюнов, Кобылин, Косущина, Захаров. Отличники учебы т. Кунина сдал экзамены только на «отлично».

Уже обстоит дело во второй группе геологов — № 98, где некоторые товарищи получают только посредственные оценки, что говорит о недостаточной подготовке их к экзаменам. Так, например, комсомолец Описимов на государственном экзамене по динамической и исторической геологии не ответил на элементарные вопросы — так называемом скрытом углом несогласия и о брахискладках, что известно даже

студентам I курса геологических специальностей.

В группе № 98 успешно сдают экзамены тт. Зайцев и Чебаков.

Студенты государственными специальностями «Почвоведение» тоже сдали уже два экзамена. Очень глубокие знания при ответе показали отличники учебы — коммунист Олифорова и комсомолец Панин. Студенты этой специальности Саган, Балаев и Хвощевский на экзамене по основам марксизма-ленинизма получили неудовлетворительные оценки.

Следует отметить, что экзаменаторы по курсу основ марксизма-ленинизма А. Е. Абрамович применяет неправильный метод опроса. Он не дает возможности студенту полностью ответить на заданный вопрос, а схематично перебивает «почтиными» вопросами. Это в известной мере дезориентирует отвечающего, сбивает его с основной мысли.

Студент М. ТУПИЦЫН.

### Ответственный этап в жизни школы

Уже десятый день школы держат отчет перед страной о проделанной работе по воспитанию и обучению советских школьников. Весенние испытания — ответственный этап в жизни школ. Советское учительство много и хорошо поработало в нынешнем году, организованнее проводятся испытания в школах, установлен лучший контроль со стороны отделов народного образования.

Что показывают испытания в школах Кировского района?

Во результаты испытаний в 43 школе за 22 мая: 6 класс «а» по русскому языку (устно) имеет 97 процентов успеваемости, из 35 учащихся 16 человек получили отличные и хорошие оценки. На устных испытаниях по литературе (преподаватель т. Рогова) из 28 учащихся 8 класса «в» 16 человек получили «отлично» и «хорошо», 10 класс, показал стопроцентную успеваемость на устных испытаниях по литературе.

Перед нами результаты испытаний за 27 мая в 18 неполной средней школе: 6 класс «а» по географии дал стопроцентную успеваемость.

Эти факты можно было бы умножить. Они говорят о хорошей работе отдельных классов и учителей, говорят о том, что учительство, в массе своей, глубоко осознано задачи, которые поставлены перед ним партией и правительством.

Но в той же школе № 43 итоги испытаний по русскому языку (письменно) в двух седьмых классах далеки от блестящих. Так, в 7 классе «а» из 25 учащихся 7 человек получили «хорошо», в 7 классе «б» — 5 «хорошо». В 5 классе «б» средней школы № 1 плохие отметки получили 6 человек.

Были выявлены и факты откровенности, о чем уже сообщалось в газете «Красное Знамя» от 27 мая. На эти факты коллектив учителей средней школы № 43 реагировал быстро: проверяется еще раз все контрольные работы по русскому языку и литературе по всем классам. Со стороны района дан предупредительный сигнал по всем остальным школам района.

В ходе испытаний положительным моментом следует считать правильную организацию консультаций, значительно облегчающих работу школьников, а также повышение роли и ответственности ассистентов, которые честно выполняют свои обязанности, которые безответственно относятся к своим обязанностям. Например, преподаватель литературы и русского языка 43 школы тов. Янковская расписалась в работах учащихся 5 класса «а», где ею преподавателем т. Мельниковой были пропущены грубые ошибки.

В школах наблюдается хороший порядок, четкая организация дежурств учителей и родителей. Но преподаватели вузов не всегда присутствуют на испытаниях в 10-х классах, что, безусловно, является недостатком.

Испытания в полном размахе. Надо сейчас внимательно просмотреть еще раз всю работу, усилить контроль за ходом испытаний со стороны уполномоченных, директоров и заведующих школ и ассистентов, и тем самым повысить ответственность учителей за качество проведения испытаний.

А. ТИТОВА.  
Заведующая Кировским районным отделом народного образования.

### Дружно, организованно

Коллектив учителей и учащихся 8 средней школы в текущем учебном году много поработал над повышением сознательной дисциплины учащихся, путем широко развернутой политической массовой работы.

С самого начала учебного года в каждом классе проводились политбеседы силами агитаторов из числа учащихся. Лучшие отзывы заслужили такие агитаторы, как Малышев, Суворкин, Трушков, Шахов. Агитаторы-учащиеся проводили политическую массовую работу совместно с учителями. Особенно хорошо были проведены беседы о жизни и деятельности С. М. Кирова, о великом Ленине, о XXIII годовщине Красной Армии и другие. Беседы проводились систематически, раз в неделю.

Серьезное влияние на культурный и политический рост учащихся оказали шефы — ученые и студенчество государственного университета. Особенно хочется отметить заботу и помощь со стороны профессора В. М. Кудрявцевой, благодаря чему у нас проводены научные конференции учителей и учащихся, ряд экскурсий в университет и лекции, которые с большим интересом были прослушаны учащимися.

Дружно, организованно вступил в период испытаний коллектив учителей и учащихся нашей школы. Уже первые итоги этого ответственного периода свидетельствуют о подъеме во всех звеньях школьной работы. По сравнению даже с прошлым годом нашего возмужавшая дисциплина учащихся, их ответственность за учебу; они идут на испытания уверенными в свои силы.

Большинство учащихся показывает глубокие знания. Например, на испытаниях по арифметике в 5 «а» классе (учительница т. Бружковская) из 31 человека 12 получили «отлично», 11 — «хорошо» и 8 — «средственно». Стопроцентной успеваемости по математике добились классы учителей Морозовой в Английской. Неплохо результаты испытаний и у педагогов Павловой, Саратовской, Киряков, Родченко.

Однако, итоги испытаний в четвертых классах показывают низкую успеваемость. Из 185 учащихся 4-х классов повторные испытания осебно будут сдавать 28 человек. Особенно низка успеваемость по русскому языку в 4 «а» классе, у учительницы Покровской.

Случаев нарушения инструкции на испытаниях не было. Задача коллектива учителей и учащихся нашей школы — и впредь серьезно организовать проведение испытаний, строго блюсти все указания, не допускать формализма и либерализма в оценке знаний.

С. ВЛАСОВА.  
Директор 8 средней школы.

## На Всесоюзной сельскохозяйственной выставке

Свыше 5000 колхозников-энтузиастов, приехавших в Москву из всех союзных республик, внимательно изучали 28 мая опыт передовых хозяйств лучших мастеров сельскохозяйственного земледелия. В павильоне «Зерно» у своего стенда выступила звезда колхоза «Ленинский путь», Хохольского района, Воронежской области Карайчева. Она подробно рассказала слушателям, как нужно бороться за высокие урожаи пшеницы. В прошлом году Карайчева собрала с каждого гектара 79 с половиной центнеров пшеницы. Павильон Грузинской ССР посетили стахановцы сельского хозяйства республики: бригадир Асуретской МТС, награжденный медалью «За трудовую доблесть», большой золотой медалью ВХВБ Дзаламшвили, чабан колхоза имени Героя орловского Толмачини, агроном Борчалинской МТС Хоррашвили и многие другие. Здесь можно было встретить русских, армян, белорусов и эстонцев. Свыше 20.000 человек посетило 28 мая

этот замечательный дворец земледелия.

В павильоне Азербайджанской ССР днем группа молодых архитекторов, учащихся производящего в Москве плануема правления союза советских архитекторов, встретилась с лауреатами Сталинской премии, авторами проекта павильона Азербайджана Дадашевым и Усейновым. Молодые архитекторы и все присутствовавшие приветствовали творцов одного из лучших сооружений Всесоюзной сельскохозяйственной выставки.

Посетители выставки сделали в книжки отзывы свыше тысячи записей. Они ярко выражают чувства и мысли советских патриотов. Колхозники Марийской АССР пишут: «Мы гордимся своей страной, успехами социалистического народного хозяйства, нашего сельского хозяйства». Второй год мы приезжаем на выставку и находим здесь много нового и поучительного». В сотнях записей стахановцы, агрономы, ученые, колхозники благодарят партию и правительство за организацию выставки.

30 мая, в 7 часов вечера, в горпарткабинете (Кооперативный переулок, № 5)

## Состоится общегородское совещание рационализаторов и изобретателей промышленности и транспорта гор. Томска.

Повестка дня:  
Задачи рационализаторов и изобретателей в связи с решениями XVIII Всесоюзной конференции ВКП(б). (Дока. секретарь ГК ВКП(б) тов. Гиркунов).  
На совещание приглашаются рационализаторы и изобретатели промышленности, транспорта, высших учебных заведений, а также руководители предприятий и учебных заведений.  
Горком ВКП(б).

# ДЕНЬ НАШЕЙ РОДИНЫ

### КИНОФИКАЦИЯ СССР В ТЕКУЩЕМ ГОДУ

Кинофикация страны у нас уделяется огромное внимание. К 1 января текущего года в Советском Союзе имелось около 30 тысяч киноустановок, в том числе 20 тысяч в сельских местностях. Три четверти всех киноустановок — звуковые. Работает свыше 10 тысяч кинопередвижек. Кино проникает в самые отдаленные районы страны — пустыни Средней Азии, горные селения Памира, полярные станции. В прошлом году около 17 тысяч киноустановок обслужили 678,3 миллиона зрителей.

В этом году должно быть введено в действие 8 тысяч новых звуковых киноустановок. В 28 городах, 44 сельских районных центрах строятся новые здания кинотеатров; оборудуют по последнему слову техники. В Латвии, Литве и Эстонии к концу года будет работать 397 установок.

### ВТОРОЙ ТОМ «ИСТОРИИ ФИЛОСОФИИ»

Государственное издательство выпускает вскоре из печати второй том «Истории философии», охватывающий период XV—XVIII веков.

Все издание, подготовляемое к печати институтом философии Академии наук СССР, рассчитано на 7 томов. Оно охватит обширный период от философии античного рабовладельческого общества до развития философии марксизма Лениным и Сталиным.

### 42 ТЫСЯЧИ СПЕКТАКЛЕЙ

Закончилась всесоюзный смотр театральная самодеятельности, организованный Комитетом по делам искусств при Совнаркоме СССР. В смотре приняло участие 29.823 драматических кружка, в том числе около 22 тыс. сельских. Со своим творчеством широкую общественность познакомили 417.500 любителей драматического искусства. В трех турах соревнования самодеятельные театральные коллективы показали 42 тысячи спектаклей, которые просмотрело свыше 15 миллионов зрителей.

### ИНСТИТУТ ПОМОГАЕТ БЛАГОУСТРОЙСТВУ КОЛХОЗНЫХ СЕЛ

Научная работа Полтавского института инженеров сельскохозяйственного строительства тесно связана с жизнью колхозов и совхозов. Здесь проходит свою практику студенты. Они помогают колхозникам в благоустройстве сел, разрабатывают проекты жилых и общественных зданий. В результате, по-новому стали выглядеть села Троицкостепь и Мировка: широкие и прямые улицы, новые хаты, крытые черепицей, стадионы, пруды, много зелени. Силами студентов и преподавателей института закончен генеральный проект реконструкции животноводческого совхоза имени Ленина. Студенты-выпускники составили интересный проект колхозного тепличного хозяйства. Они представляют в качестве дипломных работ проекты колхозных селекционных станций, ветеринарно-бактериологических лабораторий и клубов.



В лагере И-ской части МВО развернута летняя боевая учеба. На снимке: практическое занятие артиллеристов. Слева младший сержант, награжденный знаком «Отличник РККА», комсомолец В. Е. Улановский с красноармейцами И. Д. Шапка (в центре) и Ф. А. Аракчеевым. (Фотохроника ТАСС).

### ПЕРВЫЙ ТИРАЖ

Первый тираж выпущенной займа Третьей пятилетки (выпуск третьего года), облигации которого розданы подписчикам, состоит 7—8 июня в Петрограде. В нем разыгрывается значительно больше выигрышей, чем в первом тираже любого из ранее выпущенных займов: 1.104.000, на 472.463.200 рублей.

### ДОХОДЫ ОТ ЗАЙМОВ В МЕСТНЫЕ БЮДЖЕТЫ

Как известно, значительная часть средств, поступающих от государственных займов, отчисляется в местные бюджеты на хозяйственное и культурное строительство в городах и селах. За прошлый год в республиканские и местные бюджеты поступило 5 миллиардов 290 миллионов рублей отчислений.

За первые 3 месяца этого года, по данным Наркомфина СССР, в местные бюджеты поступило более 530 миллионов рублей.

### ПЛОВУЧАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ДЛЯ ОРОШЕНИЯ ПОЛЕЙ

По заказу Наркомзема СССР, в Ленинграде в доках Судобетонмострой изготовлен огромный железобетонный понтон для большой пловучей насосной станции на Волге. Длина его — 56 метров, ширина — 9 метров. Понтон переправляется через Мариинскую систему на Волгу в город Энгельс. 4 мощных пропеллерных насоса пловучей станции будут поднимать до 12 кубических метров воды в секунду на высоту 10 метров. Вода пойдет по системе каналов и железобетонных трубопроводов на 2 последовательно расположенные насосные станции. Они поднимут ее еще на 44 метра. Далее вода разольется по целой сети магистральных распределительных каналов, общей протяженностью 840 километров, оросят тысячи гектаров полей колхозов засушливых районов республики Немцев Поволжья.

### НАВИГАЦИЯ НА «РЫБИНСКОМ МОРЕ»

На «Рыбинском море» бесперерывно курсирует суда. Водники успешно осваивают огромное водохранилище. Раньше пароходы, шедшие по извилистому руслу Шексны, затрачивали 28 часов на путь между Череповцом и Рыбинском. Новая трасса по «Рыбинскому морю» сократила продолжительность рейса в два раза. Руководителя пристани Перемышля ориентировочно подсчитали экономии, которая может быть получена в нынешнем году. Товаро-пассажирские пароходы на одних лишь трассе Рыбинск — Череповец экономят на каждом рейсе по 1000 р.

### НОВЫЕ ПАШИНЫ И ЛУГА В ПОЛЕСЬЕ

Колхозники Людгаровской сельхозартели «Чырвоная слобода», Паричского района БССР, на своих участках осушили болота. Теперь там, где раньше стояла вода, зеленеют посевы. С каждого гектара уже в прошлом году здесь собрали по 40 центнеров ячменя, по 22 центнера пшеницы, по 18 центнеров овса. На Полесье разоружено все парное двенадцать на превращение болот в цветущие луга и плодородные пашни. 20.000 человек, вооружившись острыми лопатами, выходят ежедневно рвать каналы, срезать кочки, выкорчевывать кустарники. На полях используют экскаваторы. В Полесье уже осужено свыше 40.000 гектаров болот.

# НА ТЕМЫ ДНЯ

## ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Экономическая подготовка будущих командиров производства страдает существенными недостатками. Это было установлено на заседании бюро горкома ВКП(б), когда представители индустриального и транспортного институтов тт. Воробьев и Белоусов сделали доклад о мероприятиях по улучшению экономического образования будущих специалистов.

В дипломном проектировании не уделяется достаточного внимания экономическому обоснованию разрешаемого вопроса. Часто бывает так: студент, работавший над дипломом, вопросы экономического обоснования вовсе упускает из поля зрения, ибо этого с него не спрашивают. Если же технические вопросы разрешены правильно, считают задачу решенной, хотя бы осуществление ее с экономической точки зрения было бы не рациональным.

На ряде факультетов индустриального института курсы отраслевой экономики совершенно не читаются (химический и горный факультеты), а на механическом и энергетическом факультетах чтение этих курсов поставлено совершенно неудовлетворительно: студенты не получают конкретных знаний, основанных на опыте работы современной промышленности и железнодорожного транспорта.

В транспортном институте экономика железнодорожного транспорта в течение ряда лет не читалась. К чтению ее приступили только в этом месяце, причем отделили на это дело только 30 часов вместо 60 предусмотренных программой. Спрашивается, можно ли при таком отношении хоть сколько-нибудь серьезно вооружить будущих командиров конкретными знаниями экономики? Ясно, что нет.

В свете решений XVIII Всесоюзной партконференции директора высших учебных заведений, в целях усиления экономического образования студентов, должны были обратить серьезное внимание на подготовку кадров преподавателей специальных дисциплин. Однако и в этом отношении сделано крайне мало. Преподаватели этих дисциплин в экономическом отношении подготовлены явно недостаточно. Совершенно ничего не сделано в транспортном институте, где, кстати, к чтению важнейшей дисциплины был привлечен лектор, недостаточно знакомый с экономикой железнодорожного транспорта.

Без солидных экономических знаний будущий командир социалистического предприятия не может быть полноценным, а его труд наиболее интенсивным. Из этого в вузах нашего города, особенно в технических, должны быть сделаны все выводы. На очередных заседаниях ученых советов необходимо обсудить вопросы экономического образования преподавателей. Требуется восстановить курсы отраслевой экономики и организации производства, как профилирующие курсы. Читать их

должны преподаватели высокой квалификации.

Пора пересмотреть программы производственной практики с тем, чтобы наряду с техническими проблемами в программах ставились вопросы экономики, финансов предприятия. Эти вопросы должны отражаться и в отчетах о проведении производственной практики. Экономическое обоснование разрешаемого вопроса — это обязательный пункт в дипломном задании. Проектантов надо обеспечить соответствующими ценами, каталогами, литературой и консультациями специалистов.

Ученые Томска по соответствующим специальностям могли бы составить учебники по вопросам экономики промышленности и транспорта. Надо только оставить перед ними этот вопрос. В тематику научно-исследовательских работ необходимо включить темы экономические, особенно связанные с разработкой 15-летнего генерального плана развития народного хозяйства СССР.

Бюро горкома партии приняло развернутое решение по вопросам улучшения экономической подготовки будущих специалистов в области промышленности и транспорта. Вопрос этот настолько актуален, имеет такое близкое отношение квороту внимания в сторону промышленности и транспорта, что требуется безотлагательно принимать серьезные меры в деле усиления вооружения кадров экономическими знаниями.

Наш город — город культуры — должен и внешне выглядеть культурно. Не то мы видим в некоторых усадьбах. Во дворе дома № 14 по ул. Фрунзе, все еще лежат кучи мусора, имеются неспыхающая грязь. Рядом находится отделение милиции. Неужели работники отделения не замечают этого?

Буквально рядом с отделением милиции, в усадьбе № 12, лежат кучи мусора, его не вывозят. Место общего пользования находится в исключительно антисанитарном состоянии. По ул. Равенства, д. № 36 (домох. т. Попов), вестиготы из выгребной ямы свалены в кучи. В усадьбе много хлама, мусора, оставшегося после ремонта, но никто на это не обращает внимания.

Не лучше положение в усадьбах № 45, по улице Равенства, № 22, по Ленинскому проспекту, № 54, по Черепиной улице и ряде других. А между тем, есть в Томске представители госинспекции. Видно, они забывают о своих обязанностях.

Стороне от вопросов благоустройства стоят и некоторые коммуналы (Попов, Иванши и т. д.). Решение горисполкома о наведении чистоты имеется, но надо его и выполнять. В самих усадьбах надо мобилизовать жильцов на то, чтобы усадьбы содержались культурно. Превратить отходы в мусор, кто мирится с антисанитарией, захламенностью.

## ЗА БЛАГОУСТРОЕННУЮ УСАДЬБУ

В агитколлективе бактериологического института насчитывается 11 человек, из них 5 коммунистов, — остальные — комсомольцы и беспартийные.

Отдельные товарищи умело сочетают агитационную работу с производственной. Агитатор, комсомолец Носова выполняет производственный план на 148 процентов, этикетка Кистьянова — на 140, врач тов. Усова ведет научную работу, одновременно является хорошим агитатором — общественником. Тов. Попова работает на ферме, добывая полное сохранение молодняка, за что премирована.

## Полезное начинание

Бюджетив электромеханического завода проводит большую работу по благоустройству заводской территории. На всей площади посажены деревья, в садах наведен порядок и чистота, производится покоска газонов. На заводском дворе было много мусора. Годоми здесь накопился металлический лом, стружка. Сейчас это все вывозится и двор принимает другой облик.

Для охраны саженцев партийная организация привлекла школьников — детей рабочих. На территории общественной по Тимирязевскому проспекту, № 17, посажено 41 дерево. Проводящие здесь ребята знали шифры по уходу и обережению древопосадки. В каждом школьнике прикреплено по 3—4 дерева. Утром и вечером они производят поливку, следят за сохранностью насаждений.

Сейчас ребята готовятся к оборудованию клумб, где намечается посадка цветов. Особенно активное участие принимают в благоустройстве Толя Ботвинков, Гена Евшина, Юра Осипова, Сережа Сергеев, Аза Третьякова и другие.

## КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ

### Полезная брошюра

М. Г. Тимофеев, «Пример, как вести воспитание в советской школе». Издательство «Красное Знамя», 1941 г., 80 стр. Цена 5 руб.

Издательство «Красное Знамя» выпустило в свет брошюру М. Г. Тимофеева (зав. кафедрой Томского педагогического института в советской школе).

Работа эта написана по материалам успешно защищенной т. Тимофеевым кандидатской диссертации и является весьма нужной и своевременной.

Выясняя роль примера как средства коммунистического воспитания, автор приводит гениальные слова В. И. Ленина из известного наброска статьи «Отдельные задачи Советской школы» о том, что «...слова примера, которая не могла проявить себя в обществе капиталистическом, получают громадное значение в обществе, отменившем частную собственность на землю и на фабрику». (Соч. т. XXII, стр. 414—415). Ясно, что значение накопленного педагогами советской школы опыта имеет громадный интерес.

Во второй главе работы дается исторический обзор роли примера в области воспитания, хотя и вкратце, с точки зрения истории, ставя акцент на задачу коммунистического воспитания детей.

Почти треть брошюры уделена вопросу пользования примером и образом в процессе обучения

## Усилить воспитание кандидатов ВКП(б)

28 мая оргинструкторский отдел горкома ВКП(б) провел совещание кандидатов партии. В беседе с кандидатами выяснилось, что секретари первичных партийных организаций не проявляют большевистской заботы о воспитании молодых коммунистов, недостаточно используют кандидатский стаж для проверки кандидатов партии на практической работе и для идейного вооружения их.

Тов. Липанова, кандидат ВКП(б) партийной организации ликеро-водочного завода, в своем выступлении сказала:

— Секретари партийных организаций тов. Суворов не помогают мне в учебе. Партийные поручения даются без учета уровня развития коммуниста. Мне поручили работать в ячейке СВВ. Но так как я малограмотная, то обеспечить антирелигиозную работу не смогла. Партийная организация не разобралась в причинах этого и исключила меня из партии. Только после вмешательства райкома эта ошибка была исправлена.

Кандидат партии т. Харина говорит:

— У меня есть желание работать. Неоднократно просила у секретари партийной организации дать мне партийное поручение, он все обещает, но до сих пор партийного поручения я не имею.

О невнимательном отношении к молодым коммунистам, отсутствию заботы о их росте, рассказала и тов. Жуковская.

— Мне дали партийное поручение — собирать членские взносы в ячейке РОКБ. Чувствую, что это поручение не обеспечивает мой рост. Другой работы мне не дают.

На совещании выяснилось, что есть и такие кандидаты партии, которые над собой не работают, почти не растут, несмотря на то, что кандидатский стаж у них давно истек.

Тов. Груднев со станции Томск II был принят в кандидаты партии в 1938 году. Он плохо работает над собой. Не отрицает, что «проработал» 5 глав «Краткого курса истории ВКП(б), законспектировал только первую главу. Не работает над собой и кандидат партии тов. Бабарыкина.

Кандидат партии Чепарухин — инженер электромеханического завода также в течение трех лет является кандидатом партии. Над повышением своего политического уровня работает плохо. Партийных поручений переходя не выполняет.

В заключение выступил заведующий оргинструкторским отделом тов. Жестиков, который отметил недостатки в работе кандидатов партии и указал на необходимость более серьезного отношения с их стороны к делу большевистской закалки.

А. СУЛИН.  
Инструктор горкома ВКП(б).

Отдельные вопросы, связанные с решениями XVIII партконференции, еще ускользают из поля зрения первичных партийных организаций, а если и проводятся в жизнь, то очень не решительно и медленно. В нашем районе не мало хороших примеров борьбы партийных организаций за выполнение решений XVIII партконференции, но необходимо больше обратить внимания на недостатки. Прежде всего, нужно, чтобы глубокая, систематическая проверка исполнения стала организационной частью работы каждой партийной организации. Она сможет по настоящему руководить тогда, когда будет в курсе того, что требует партия, наркомат от своего предприятия. Большинство первичных партийных организаций района не проверяло еще выполнение приказов наркоматов, главков и даже собственных приказов по заводу, фабрике, — больше того, первичные партийные организации слабо борются за выполнение своих решений.

Первичная партийная организация ТЭЦ, обсуждая вопрос о реализации решений XVIII партконференции, записала в решении — установить возбудитель в 10 апреля. Этот же вопрос, как невыполненный, опять был поднят на отчетно-выборном собрании, а возбудителя все равно нет и до сих пор времени. Аналогичные примеры можно привести и по некоторым другим организациям.

Вопросы учета также должны быть поставлены в центре внимания партийных организаций. Запустить учет, не зная какова мощность оборудования, каковы запасы сырья и т. д., — значит работать вслепую. Во многих артелях у нас не проведена паспортизация оборудования, неизвестно его состояние, коэффициент его использования, не введен оперативный учет. Нет паспортизации на оборудование в артелях «Рационализатор», «Технохим» и т. д. На некоторых предприятиях, из-за отсутствия хорошего учета, имеются хищники, а на фабрике «Красная звезда» оказались даже нитки не заприходованным целым дом, находящимся в деревне Завариново.

Еще редки случаи, когда первичные партийные организации глубоко выливают в дело учета, интересуются работой бухгалтеров, работников складов, счетоводов, помогают им налаживать дело. Выполнение решений XVIII конференции ВКП(б) тесно связано с борьбой за культуру советского предприятия. Нельзя говорить о качестве продукции, о соблюдении технологии и т. д., если на рабочих местах, в цехах, на заводских дворах — грязь и беспорядок.

Грязно еще на хлебокомбинате, в цехах артели «Новая жизнь», «Художник» и других. Порядок, правда, наводится, но то, что достигнуто,

## Заметки о партийной работе на предприятиях

это лишь первые шаги в борьбе за подлинную культуру на производстве.

Первичные партийные организации должны добиваться, чтобы это не была бы временная кампания.

Чрезвычайно важным вопросом является отношение к новой технике. Первичные партийные организации могут многое сделать для освоения новой техники, если будут сплачивать инженерно-технические кадры и направлять их инициативу и энергию на рационализацию и изобретательство в производстве.

Однако, с этим не везде благополучно. Прекратилось поступление рационализаторских предложений в хлебокомбинате. На швейной фабрике поступило только одно предложение и то не рассмотрено. В артели «Технохим» поступило 5, из них внедрено только 2, а приняты все, авторы поощрения не получили.

Укрепление руководства во всех звеньях народного хозяйства неразрывно связано с повышением роли актива, с всемерным использованием опыта низовых работников, с развертыванием критики и самокритики. Без помощи актива обойтись невозможно, опора руководителей. Однако, прошедшие в апреле активы показали много недостатков. На активе хлебокомбината из 65 присутствующих выступило только 7, в числе которых не было ни одного стажера-работного, а только руководящий состав; опыт низовых работников не передавался и не обсуждался. На швейной фабрике, вместо актива, проведено производственное — техническое совещание. В отдельных артелях вместо актива проведены заседания актива (Прожектор, Профитер и др.).

Бюро райкома ВКП(б) обязало секретарей первичных партийных организаций и хозяйственных руководителей установить круг актива, включая в него лучших стахановцев, рационализаторов, мастеров и т. д., тщательно готовиться к созыву актива.

Агитационно-массовая работа в большинстве предприятий и артелей стоит на невысоком уровне. Агитация должна быть поставлена так, чтобы она содействовала осуществлению решений XVIII партконференции на каждом предприятии.

Задача каждой первичной партийной организации серьезно подготовиться к партсобраниям, созываемым для обсуждения решений майского пленума райкома ВКП(б), развернуть резкую критику недостатков, наметить практические мероприятия по ликвидации отставания своих предприятий, артелей.

В. ПАНОВ.  
Секретарь Куйбышевского райкома ВКП(б).

## В ГОРКОМЕ ВКП(б) О ПРОВЕДЕНИИ РАБОЧИХ СОБРАНИЙ НА ХЛЕБОКОМБИНАТЕ И МЕЛЬНИЧНЫХ ЗАВОДАХ

На хлебокомбинате и мельничных заводах рабочие, профсоюзные собрания проводятся не систематически и без достаточной подготовки: предварительного объявления о дне и повестке для собрания не бывает; собрания, как правило, носят информативный характер, проходят при низкой явке и без достаточной активности в обсуждении вопросов. Протоколы собраний во многих случаях не ведутся, деловых решений не принимается.

Бюро горкома ВКП(б) по материалам проверки обсудило вопрос о проведении рабочих собраний и приняло соответствующее решение, касающееся всех производственных предприятий и профсоюзных организаций. Парторганизациям, фабрикам и заводским комитетам рекомендовано систематически ставить на обсуждение рабочих собраний вопросы повышения производительности труда, улучшения качества продукции, о состоянии трудовой дисциплины, стахановского движения и т. д. с предварительной тщательной проверкой состояния этой работы на предприятии. Партийные, профсоюзные и хозяйственные руководители обязаны упорядочить учет и быстрее реализовать предложения рабочих, направленные к улучшению деятельности предприятий.

## Заметки о партийной работе на предприятиях

идейно-политическая направленность — задает тон в работе детей. Горячая любовь учителя к детям, в своей работе, пламенный советский патриотизм, бесконечная преданность делу партии Ленина-Сталина — таковы обязательные требования, предъявляемые народом советскому учителю.

В предисловии к своей работе тов. Тимофеев говорит, что большой и актуальный вопрос о роли примера в коммунистическом воспитании детей мы еще далеко не исследовали. Он просит читателей — педагогов поделиться своим опытом, своими замечаниями о работе. Это тем более необходимо, можно добавить, что брошюра тов. Тимофеева является первой и единственной пока попыткой изучить вопрос о роли примера более или менее всесторонне. И несомненно, что она должна вызвать и вызовет целый ряд откликов, попутных темой творческой дискуссии среди педагогов.

Такого рода отклики и творческая дискуссия тем более необходимы, что автор, анализируя содержание некоторых уроков, не всегда дает интересные ответы на поставленные вопросы и делает правильные выводы.

Остановимся на одном примере. На уроке, в связи с чтением статьи «Общее дело», учительница рассказала школьникам про Мамляката Нахтангову. «Рассказ о ней», — говорится в брошюре, — произвел на ребят большое впечатление. В то же время ребята с сожалением говорили, что они живут в городе и не

могут так же показать себя на заводском труде, участвуя в посылке и возможном для них труде? Разумеется, могут.

Такую же задачу и ставил В. И. Ленин перед молодым поколением в своей знаменитой речи на III Всероссийском съезде комсомола. Он говорил, что задача учителя надо «...ставить так, чтобы каждый день в любой деревне, в любом городе молодежь решала практически ту или иную задачу общего труда, пускай самую маленькую, пускай самую простую». (В. И. Ленин, соч. т. XXX, стр. 417).

Учительница оказалась беспомощной, она не могла поставить детям какой-либо задачи общего труда, хотя бы самой маленькой, простой. Не помог учительнице и автор. Хотят сказать, он вообще в своей работе не касается вопроса о воспитании в детях трудолюбия, вопроса о трудовом воспитании детей.

Следует пожелать, что брошюра издана очень небольшим тиражом и очень дорога. Несомненно, что после усугубления некоторых недостатков в статье и дополнения весьма нужными разделами из весьма актуальных для школы вопросов — роли примера в воспитании трудолюбия, о роли примера в семье — ее надобно переиздать значительно большим и более дешевым тиражом. Но и в этом виде она окажет большую помощь педагогам в их ответственной работе по коммунистическому воспитанию поколения социалистического общества.

П. ТРУХИН.

## Закупить 130.000 учебников

Решением правительства, для более полного обеспечения учащихся учебниками в новом учебном году, киниторгующие организации совместно с органами народного образования в текущем году должны закупить по Союзу 60 миллионов экземпляров подержанных стабильных учебников.

По городу Томску и району в 1 июля должно быть закуплено 130.000 учебников. Основная масса подержанного учебника должна быть закуплена в школах в период весенних испытаний и до отпуска учащихся на каникулы.

Закуп учебников во многих школах (в первых трех классах) проходит неудовлетворительно. Например, в школе № 8 (директор т. Власова) из намеченных 1350 учебников закуплено только 639, в школе № 38 (директор т. Баркан) из 1030 экземпляров закуплено 374, в школе № 6 (директор т. Попов) из 813 закуплено 446. Слабо идет закуп учебников и в школах №№ 11, 1, 20, 19, 27.

Директоры этих школ, видимо, не уяснили всей важности производимого мероприятия и недостаточно развернули массово-разъяснительную работу среди учащихся, в результате чего, план закупки по первым трем классам был выполнен только от 30 до 60 процентов.

Заведующие районом не контролируют выполнение плана закупки по

начальным классам. Особенно плохо обстоит дело в Куйбышевском районе.

В тех школах, где достаточно хорошо была проведена массово-разъяснительная работа, выполнение плана в начальных классах было обеспечено. Например, в школе № 2 (директор т. Немцова) при наличии 984 учебников закуплено 959, в школе № 16 (директор т. Киселев) из 602 закуплено 560. Отдельные школы смогли данный им план не только выполнить, но и перевыполнить. Например, школа № 37 (директор т. Аристова) выполняла план на 177 процентов, школа № 44 (директор тов. Некрасова) — на 140 процентов.

В ближайшие дни начнется закупка учебников в старших классах. Директорам и классным руководителям отстающих школ необходимо перенять опыт передовых, которые смогли, наряду с проведением испытаний, хорошо организовать работу и по закупке учебников.

Со стороны партийных, советских и комсомольских организаций города должна быть оказана помощь КОГИЗ'у и школам в выполнении этого важнейшего государственного задания.

Н. Я. ПЕХ.  
Представитель областного отделения КОГИЗ'а.

## Санитарные врачи

Санитарно-гигиенический факультет Томского государственного медицинского института имени В. М. Молотова — молодой факультет. За последние 7 лет он дал стране около 600 врачей-специалистов разных отраслей санитарной работы.

В реконструкции и благоустройстве городов и колхозных деревень санитарный врач осуществляет важную, участвуя в планировке, разрабатывая вопросы правильного водоснабжения, системы канализации, озеленения. Распределять средства на благоустройство города, деревни ни один исполнительный комитет без санитарного врача не будет. Борьба с заразными болезнями требует активного вмешательства и большой профилактической работы, здесь санитарный врач является передовым борцом, уничтожая очаги инфекции, не допуская их распространения. На социалистических предприятиях повышение производительности труда всегда сочетается с проблемой оздоровления труда. В целях создания здоровых условий труда, борьбы с профессиональными отравлениями, заболеваниями и травматизмом на санитарного врача государство возлагало задачи наблюдения и контроля за санитарным состоянием предприятий, за осуществлением соответствующих санитарных норм, установленных законом.

Санитарный врач так же, как и лечебный, обучается таким образом, чтобы быть готовым в любой врачебной деятельности. Поэтому обще-теоретическая и клиническая подготовка санитарных и лечебных врачей одинакова, и на государственных экзаменах студенты санитарного факультета сдают термин, хирургию по одной и той же программе, что и студенты лечебного факультета. Но помимо этого санитарный врач дополнительно овладевает широким кругом знаний по линии профилактики, изучает гигиену труда и физиологии труда, гигиену питания, коммунальную гигиену и более углубленно инфекционные болезни, эпидемиологию и ряд смежных дисциплин.

Санитарный врач активно участвует в создании такой обстановки

## Кто готовят томские СВЗ'ы

трудо и быта трудящихся, которая обеспечивает максимальное возможное продление человеческой жизни, резкое снижение детской смертности, предупреждение преждевременной старости и инвалидности, ликвидацию заболеваний и травматизма. Все профилактики невозможно уничтожить болезни. Легче предупредить возникновение заболеваний, чем их лечить, и часто «одни грамм профилактики ценнее одного флакона лекарства».

Но мы не противопоставляем гигиеническую науку наукам клинической, ибо те и другие нужны. Лечебная медицина нужна там, где профилактика слаба и, следовательно, заболеваний больше, но лечебная медицина находится в таком же отношении к профилактике, как, скажем, ремонтная мастерская и грандиозному заводу.

Крупные ученые-медики уже давно предрекали роль профилактики в деле борьбы с болезнями. Так, великий русский хирург Пирогов писал, что будущее медицины в руках профилактики и лечение не может уничтожить болезни и предупредить смертность. «Победоносие спорить с недугами масс может лишь гигиена», — писал крупный терапевт Захарьин.

Санитарные врачи являются основными организаторами самостоятельности населения в области санитарной культуры, они работают в области организации здравоохранения и являются по этой линии основной опорой местных Советов, общественных и партийных организаций.

Великий математик Архимед говорил: «Дайте мне точку опоры и я переверну мир». Эта точка опоры в медицине — в профилактике, которая в социалистическом государстве перевернет мир патологии и болезни, преждевременной смертности, инвалидности, оздоровит человеческий коллектив и обеспечит здоровые условия труда и быта граждан великого Советского Союза.

Профессор И. А. АРНОЛДИ.  
Доктор медицинских наук, декан санитарно-гигиенического факультета.

## Полезная брошюра

М. Г. Тимофеев, «Пример, как вести воспитание в советской школе». Издательство «Красное Знамя», 1941 г., 80 стр. Цена 5 руб.

Издательство «Красное Знамя» выпустило в свет брошюру М. Г. Тимофеева (зав. кафедрой Томского педагогического института в советской школе).

Работа эта написана по материалам успешно защищенной т. Тимофеевым кандидатской диссертации и является весьма нужной и своевременной.

Выясняя роль примера как средства коммунистического воспитания, автор приводит гениальные слова В. И. Ленина из известного наброска статьи «Отдельные задачи Советской школы» о том, что «...слова примера, которая не могла проявить себя в обществе капиталистическом, получают громадное значение в обществе, отменившем частную собственность на землю и на фабрику». (Соч. т. XXII, стр. 414—415). Ясно, что значение накопленного педагогами советской школы опыта имеет громадный интерес.

Во второй главе работы дается исторический обзор роли примера в области воспитания, хотя и вкратце, с точки зрения истории, ставя акцент на задачу коммунистического воспитания детей.

Почти треть брошюры уделена вопросу пользования примером и образом в процессе обучения

## Кто готовят томские СВЗ'ы

трудо и быта трудящихся, которая обеспечивает максимальное возможное продление человеческой жизни, резкое снижение детской смертности, предупреждение преждевременной старости и инвалидности, ликвидацию заболеваний и травматизма. Все профилактики невозможно уничтожить болезни. Легче предупредить возникновение заболеваний, чем их лечить, и часто «одни грамм профилактики ценнее одного флакона лекарства».

Но мы не противопоставляем гигиеническую науку наукам клинической, ибо те и другие нужны. Лечебная медицина нужна там, где профилактика слаба и, следовательно, заболеваний больше, но лечебная медицина находится в таком же отношении к профилактике, как, скажем, ремонтная мастерская и грандиозному заводу.

Крупные ученые-медики уже давно предрекали роль профилактики в деле борьбы с болезнями. Так, великий русский хирург Пирогов писал, что будущее медицины в руках профилактики и лечение не может уничтожить болезни и предупредить смертность. «Победоносие спорить с недугами масс может лишь гигиена», — писал крупный терапевт Захарьин.

Санитарные врачи являются основными организаторами самостоятельности населения в области санитарной культуры, они работают в области организации здравоохранения и являются по этой линии основной опорой местных Советов, общественных и партийных организаций.

Великий математик Архимед говорил: «Дайте мне точку опоры и я переверну мир». Эта точка опоры в медицине — в профилактике, которая в социалистическом государстве перевернет мир патологии и болезни, преждевременной смертности, инвалидности, оздоровит человеческий коллектив и обеспечит здоровые условия труда и быта граждан великого Советского Союза.

Профессор И. А. АРНОЛДИ.  
Доктор медицинских наук, декан санитарно-гигиенического факультета.

# Двигать технику вперед, развивать ее!

## Множить ряды рационализаторов

Научно-техническая производственная конференция на фабрике «Сибирь» наметила ряд ценных мероприятий, направленных на лучшее использование оборудования и лучшую организацию технологического процесса. Ряд рационализаторских предложений дает фабрике огромную пользу.

Особенную ценность для спичечной промышленности дает рационализаторское предложение главного инженера фабрики т. Рогожина. Он изобрел аппарат новой конструкции для набивки коробок спичками. Его изобретение дает фабрике 200.000 рублей годовой экономии, потребность в рабочих, занятых ранее на этих операциях, сокращается на 35 человек.

Схема аппарата разработана, подготовлены чертежи, и в недалеком будущем будет изготовлено три аппарата.

Главный механик фабрики т. Воскресенский предложил перейти с трансмиссионной передачи энергии паровой машины на моторную, а также изменить световую сеть. Эти мероприятия дадут годовую экономию в 25 тыс. рублей, гарантируется безаварийная работа главного вала, который раньше из-за перегруженности подвергался авариям, вызывая каждый раз многочасовые простои всей фабрики.

Рабочие также внесли ряд ценных рационализаторских предложений. Слесарь тов. Вотинов сконструировал штампы для изготовления шпильки в автоматах. Его предложение внедрено в производство и в результате увеличилась работа заряжающих и выталкивающих аппаратов, уменьшился отход. Тов. Вотинов и мастер Барышев сконструировали штамп для изготовления железных угольников. Это предложение даст 2200 рублей экономии.

Цеховой механик т. Шнигоруп перестроил коловду на лучильном станке наружной лопаты, ширина которой увеличилась с 6 до 7 лет. Годовая экономия 6136 рублей. Мастер т. Забегалов предложил изменить профиль кулачной шайбы подклеивающего ролика на клеевых машинах наружной коробки. Это дает возможность держать нормальный просвет бумаги и сократить простой станков. Кроме того, т. Забегалов предложил заменить шнуровую передачу бумаги перекрестную при помощи шестерен. Это предложение также дает фабрике большую пользу.

Инженер т. Рогожин предложил новый тип соломко-укладочной машины непрерывного действия, которая будет обслуживаться одной работницей вместо четырех. Производительность труда повысится с 69 до 80 ящиков в час, на 50 процентов сокращается расход энергии. Размер годовой экономии 30 тысяч рублей. Предложение принято, рабочие чертежи будут закончены к 15 июня, и в августе новая машина вступает в строй.

Все эти факты ярко свидетельствуют о том, какое огромное значение имеет рационализация и изобретательство на производстве. Однако, следует отметить, что руководители фабрики недооценивают этого дела. Рационализация еще не приняла широкого размаха. На фабрике рационализаторов единица, а коллектив составляет 700 человек. Такое положение является результатом отсутствия массовой разъяснительной работы о важности рационализации и изобретательства.

М. ДЕНСБАХ.

Начальник планового отдела фабрики «Сибирь».



А. Е. Черников — слесарь-автоматист, рационализатор автоконтрольного пункта станции Томск II. Фото Хитреневича.

## Техническая мысль

Во время общественного просмотра выполнения рационализаторских предложений наш коллектив серьезно занялся рационализацией. На собраниях смеи, бригад, рабочих критично и директивно, партийную организацию и фабком за равнодушное и бюрократическое отношение к рационализаторам. Проверка показала, что этим делом никто серьезно не занимается. Часто хорошие советы и предложения рабочих о рационализации производства не встречали поддержки. Лучшие рационализаторы не поощрялись, о них забывали.

Например, механик тов. Беллев внес ряд ценных предложений по улучшению транспортировки и выгрузки леса. Предложения приняты, оправдали себя, дали большую экономию, но автор премии не получил. Рабочий сплавного цеха тов. Степаненко давно работает над изготовлением спиральных верев. Однако, он также не получил помощи.

В делительном цехе тов. Шахнович ввела два рационализаторских предложения по устройству сортировочного стола и транспортера годового бруска. Оба эти предложения были утеряны. В этом же цехе ценные рационализаторские предложения внесли тт. Коновалова, Скоробогатова, Букрева и другие.

Особенно плохо с внедрением рационализаторских предложений в цехе, которым руководит Емельянов. Он не интересуется вопросами улучшения производства. Рационализаторские предложения здесь не только не изучали, но даже не просматривали.

Общественный смотр показал, что на фабрике есть много рационализаторов, которые успешно работают над улучшением техники. В механическом цехе токарь тов. Киселев предложил тормоз для токарного станка. Рабочий Дурсов изготовил тысячу для протружки длинных шпенок. Кузнец тов. Малахов предложил установить паровой молот в кузнечном цехе. Слесарь Федоров предлагает установить моечное точило для заточки инструментов.

Общественный смотр показал, что у нас есть новаторы техники, которые с подлинной творческой страстью занимаются улучшением производства, отдают этому делу все свои знания и опыт.

С помощью этих людей мы несомненно сможем развивать и улучшать наше производство.

П. МАРКЕВИЧ.

Главный инженер, секретарь партбюро фабрики карандашной дощечки.

## Чувство нового в работе

На железнодорожном транспорте я работаю кузнецом почти 30 лет. Из них многие годы работал в путевом хозяйстве, а как известно, в революционной России работа путейцев была наиболее трудоемкой, не применялось даже простейшей механизации. Такой труд был малопроизводительным и при этом являлся изнурительным.

Другое дело стало при советской власти. В промышленности и на транспорте созданы все условия для плодотворного творческого труда. Получая всемерную помощь со стороны партии и правительства, пользуясь консультациями и советами высококвалифицированных специалистов, изобретателей и рационализаторов смею заявлять за улучшение своего производства, за освоение новой техники.

Работая кузнецом в Томской дистанции пути, следуя указаниям Наркома Л. М. Кагановича, я взялся за ликвидацию предельских норм, доказав на деле их непригодность и устарелость. Долгое время работал в области изобретения штампов для поковки мелких деталей, нужных в путевом хозяйстве. Штампы позволили в несколько раз увеличить нормы выработки.

За последнее время работал над изготовлением механизированного домкрата для подема пути. Домкрат принят в эксплуатацию, он значительно облегчает труд и сокращает потребность в рабочей силе.

Изготовил козлы для заправки латуны, с помощью которой один рабочий очень быстро производит выдергивание козлышек, перевыполнив нормы в 5-6 раз. Путем ряда опытов добился сварки кузнечным способом колушких путейских накладок. Испытания показали, что накладки с кузнечной сваркой несколько не уступают накладкам, отремонтрованным при помощи электросварки.

Долгое время я работал над изготовлением специальных саней по очистке пути от льда. Я мыслил при помощи тяговой силы (лошади, автомашины, мотовоза) ускорить очистку пути от снега и льда. Эта мысль была осуществлена. Мое изобретение принято управлением дороги и мне была выдана премия в сумме 900 рублей. При правильном использовании предложения, можно за день очистить от льда такое количество пути, на которое потребовалось бы 200 рабочих.

Решения XIII Всесоюзной конференции ВКП(б) вызвали у меня новый творческий подъем. Сейчас я работаю над улучшением водоснабжения Томского железнодорожного узла.

К сожалению, необходимо отметить, что в нашей дистанции пути руководители и инженеры - технические работники мало интересуются тем, чем работают изобретатели и рационализаторы.

Большую долю вина должен взять на себя партком узла. В предприятиях и учреждениях Томского железнодорожного узла насчитывается больше 20 изобретателей и рационализаторов, но нас даже ни разу не созвали для обмена опытом работы. Не производился показ производственных достижений, которые получены в результате внедрения рационализаторских и изобретательских предложений. Не организовали учебу по повышению технических знаний новаторов производства.

Надо полагать, что городское совещание изобретателей и рационализаторов наметит конкретные мероприятия, чтобы шире развернуть творческую мысль на производстве.

И. ГЕРАСИМКО.

Кузнец дистанции пути, депутат городского Совета.

## Усовершенствование набойной машины

На махорочной фабрике я работаю 7 лет. За это время я хорошо изучил набойную машину. А машина очень сложная: она имеет 1400 деталей. Регулирование машины требует большого навыка и точного знания назначения и режима каждой детали. Моя мысль направлена к тому, чтобы упростить конструкцию этой машины, сделать ее более легкой для обслуживания.

Основное, над чем я сейчас работаю, — устройство одной воронки с ходом по вертикали. Эта часть

машины состоит из нескольких воронок с принципом работы их по кругу. Это создает громоздкость. Кроме того, в некоторых местах имеются конструктивные неудобства — при дефектной работе одной из воронок приходится для выправления ее останавливать машину.

Когда закончу разработку своего предложения, внесу его для технической оценки и оформления. Конечно, мне понадобится техническая помощь со стороны инженера.

Н. Г. МОИСЕЕВ.

## Что дал смотр

На фабрике карандашной дощечки для рационализаторов огромное поле деятельности. С 15 по 25 мая здесь проводился общественный смотр выполнения рационализаторских предложений. Открыто немало фактов, когда рационализаторские предложения маршировали с 1938 года. Таких «замаринованных» предложений, положенных под сукно, по одному делительному цеху нашлось 8. Эти предложения рабочих при своевременном выполнении дали бы, несомненно, большую экономию.

Два предложения работницы фабрики тов. Шахнович, поданные еще в 1938 году, были утеряны. В ходе общественного смотра были

учтены все рационализаторские предложения. Приняты меры к быстрейшему выполнению их. Это повысило интерес рабочих к рационализации и изобретательству. За период смотра в делительном цехе было подано 6 новых рационализаторских предложений, улучшающих технологический процесс и увеличивающих производительность труда.

Руководителям фабрики необходимо точно выполнять Положение об изобретателях и технических усовершенствованиях, утвержденное Совнаркомом СССР.

П. СТУПАРЕНКО.

Начальник группы нормирования.



Стахановцы - рационализаторы Кузнечного цеха электромеханического завода (слева направо): мастер цеха, член ВКП(б), А. И. Писаренко, начальник цеха Г. Ф. Панхин и кузнец-комсомолец К. Д. Смоктин. Фото Хитреневича.

## Окружить заботой новаторов

В течение 1940 года в четырех месяцах этого года на Томском весовом заводе поступило 44 рационализаторских предложения, из которых 25 было принято и 19 отклонено. Проведенные в жизнь предложения дают заводу годовую экономию более 90.000 рублей.

Особо ценным является предложение главного инженера завода тов. Монахова П. А. о накатке резьбы шурупов и болтов. Это предложение дает экономию в 70.000 рублей. Тов. Аронов А. М. предложил заменить конструктивно чуждую головку весов — экономию 2.462 рубля.

Тов. Михалев проделал большую работу по механизации некоторых трудных процессов. Он предложил нарезать резьбу в серых весах, заплатах и крышках притергивателя на гайкесрезном станке. Эта работа раньше выполнялась вручную. Предложение т. Михалева дает экономию 3.650 рублей в год. Предложение т. Маркова Н. И. о штамповке отверстий спорных пластин, вместо сверловки также дает экономию в 1.134 рубля.

На заводе имеется 20 рационализаторов. Все они проникнуты горячим желанием совершенствовать технику своего производства и на этой основе добиваться повышения производительности труда, улучшения качества выпускаемой продукции. Творческий подъем однако далеко еще не возглавлен руководите-

лями предприятия и общественными организациями завода. В течение полугода лет с рационализаторами не проводили ни одного совещания, ни одной беседы.

Долгое время задерживалось внедрение в производство предложения т. Михалева и ряда других рационализаторов. Имеет место задержка выплаты вознаграждения рационализаторам. Не получили вознаграждения за свои предложения тт. Марков, Аронов, Михалев, Рыжак и другие, хотя их предложения внедрены в производство. Отношение директора завода т. Коледенкова к рационализаторам характеризуется следующим фактом. На вопрос, почему задерживается выплата вознаграждения, Коледенков ответил: «У меня нет сена и рукавиц. Вот на что надо сейчас деньги, а вы говорите о рационализации».

Руководители весового завода, первичная партийная и профсоюзная организации обязаны немедленно устранить имеющиеся недостатки, развить творческую мысль. Проявить заботу об изобретателях и рационализаторах — новаторах социального производства, оказать им практическую помощь — такое дело каждого партийного и непартийного большевика.

Н. А. ДОЗОРОВ.

Инструктор Кировского района ВКП(б).

## Нерешенные задачи

В вагонном участке станции Томск II особое внимание обращено на использование внутренних ресурсов. Раньше много пригодного материала выбрасывалось в отход. Например, при разборке и ремонте вагонов старые плахи, доски, брусья, стойки использовались на дрова.

Сейчас молодые командиры производства, мастера цехов тт. Таланин, Щербинин, Сиволопов, старший производственный мастер тов. Ганейный проявляют большую заботу об экономии материалов и использовании внутренних ресурсов. Составляется предварительная опись ремонтируемых вагонов, учитывается объем ремонта и возможность использования старых запасных частей после реставрации. Для этой цели в депо организован стол заказов, который занимается вопросами снабжения цехов, ремонтирующих вагоны, материалами и запасными частями. Начальник заготовительного цеха коммунист цеха тов. Ганейный точно выполняет заявки мастеров. Он ежедневно изготавливает и ремонтирует нужное количество запасных вагоновых частей, используя при этом внутренние ресурсы.

Большую инициативу в этом деле проявляет бригадир кузницы тов. Кашира. Преобладающее большинство поковки у него производятся из металлургического лома. Полностью используется леоматериал, снятый с вагонов, прибывших в ремонт, и годный к употреблению.

Большую помощь в использовании внутренних ресурсов оказывают рационализаторы и изобретатели вагонного участка тт. Гусев, Волынкин, Шалягин, Черников, Рудин, Кашира, Тельных, Малиновский, Пеномарев и другие.

Наряду с первыми успехами в использовании внутренних ресурсов в вагонном участке имеется много серьезных недостатков: плохо используется оборудование, слабо механизирован транспортный тяжелые детали по цехам, особенно в кузнечный и электросварочное отделение. Не усовершенствован процесс заделки сучков в древесине.

Все это бесспорно отражается на выполнении производственной программы, снижает экономию и мешает рабочим добиваться более высокой производительности труда.

Руководителям вагонного участка, партийной организации с помощью новаторов техники следует принять все меры к тому, чтобы не только рационально использовать отходы, но и лучше использовать оборудование.

А. КИСЛИЦЫН.

## Чутко относиться к предложениям

Начал я с небольшого. Когда я поступил на фабрику «Красная звезда» и стал учиться на мастера-нарабейщика, в цехе вытискивали карамельный батон обеими руками после чего отрезали его ножницами правой рукой. Это не давало высокой производительности, норма выработки большинством рабочих не выполнялась.

Я решил заменить ручную работу батона механической, разработал конструкцию специального станка и официально подал об этом заявление. Это мое первое по сути дела рационализаторское предложение, однако, не увенчалось успехом. Бывшие руководители предприятия бюрократически отнеслись к предложению, не провели его в жизнь, а сейчас оно уже устарело, так как наша техника быстро продвинулась вперед. Производство ка-

рамель под завертку уже освоено на более мощных аппаратах.

За последнее время я вновь ввела два рационализаторских предложения: об устройстве механического решета у дражировочных котлов и об устройстве комбинированных штампов для штамповки праников. Эти предложения должны принести большую пользу фабрике в улучшении технологии производства, в повышении качества изготавливаемой продукции.

Работая в должности нормировщика, я ежедневно сталкиваюсь с вопросами организации труда, добиваясь лучшего использования рабочего времени, оборудования, проведения в жизнь всех поступивших рационализаторских предложений.

Д. ПРОШЕНИН.

Нормировщик фабрики «Красная звезда».

## Новаторы одного завода

Изобретатели и рационализаторы электромеханического завода имеют перед собой ряд задач. Над чем они должны работать? Прежде всего, творческая мысль новаторов должна быть направлена к созданию конструкций двух — трех типов электрических отбойных молотков, не уступающих по мощности пневматическому молотку надежной прочности и безукоризненного исполнения по взрывобезопасности, к созданию ручного электросверла увеличенной мощности по сравнению с электросверлом марки «ЭР-3», к созданию конструкций электрического перфоратора, а также конструкций одного — двух новых типов машин для вытискивания шпуров при разных системах подготовительных и очистных работ в шахтах.

Внимание новаторов должно быть направлено на улучшение конструкций и технологии деталей выпускаемых заводом машин. При конструировании новых машин и при внесении изменений в выпускаемые уже машины необходимо предусмотреть замену остро дефицитных материалов.

Добиваясь решения этих задач и в том случае нельзя забывать о необходимости повседневного улучшения организации работ, введения малой механизации, создания и применения простейших приспособлений и других средств для повыше-

ния производительности труда и ликвидации себестоимости продукции.

На электромеханическом заводе за последние годы зарегистрировано 228 предложений. Из них в 1937 и 1938 гг. 73, в 1939 г. — 55, в 1940 году — 76 и в этом году — 24.

Рационализаторские предложения только в 1940 году дали условно годовую экономию государству около 100 тысяч рублей. За четыре месяца этого года от реализованных на заводе предложений государство получит 18 тысяч рублей условно годовой экономии.

Рационализаторы и изобретатели завода за последние два года добились значительных творческих успехов, но нерешенных задач осталось больше.

Так, например, над созданием электротбойного молотка, который при наличии уже достигнутых преимуществ перед пневматическим, должен бы их по силе удара и удовлетворять бы по прочности, работало много людей. Заводская комиссия рассмотрела до 15 предложений по конструкции электротбойных молотков, но еще и на сегодня нет конструкции, которая отвечала бы предъявленным требованиям.

Авторы конструкции электротбойного молотка «ЭРТ-2» и конструкции электротбойного молотка «КНШ-6» обещали коллективу завода улучшить конструкцию, но практические испытания этих молот-

ков на шахте им. Сталина в Прокопьевске показали, что еще надо много поработать над совершенствованием новых машин прежде, чем пустить их в серийное производство. Электротбойные молотки «КНШ-3» уже не отвечают современным требованиям шахт по силе удара и являются слабым местом — ударной пружиной.

Тов. Судинников Б. В. и Привалов И. Т. предложили конструкцию электротбойного отбойного молотка с пульсатором. Они близко подошли к осуществлению задачи создания требуемого молотка и заканчивают изготовление опытной модели. Тов. Судинников — главный конструктор завода — сконструировал электросверло «ЭР-4», которое испытано в работе на шахтах в Прокопьевске и показало хорошие результаты. Массовый выпуск электросверла «ЭР-4» сейчас зависит от освоения отливки корпуса этого сверла.

По созданию конструкции электроперфоратора сделано еще мало. Предложения к разработке на заводе электроперфораторы должны сконструироваться на базе электротбойного молотка «ЭРТ-2» и электротбойного молотка «КНШ-3». До получения хороших результатов конструкции молотков этих типов, то-есть до создания высококачественного ударного механизма, приступить к осуществлению на базе этих

молотков электроперфораторов мы считаем пока нецелесообразным.

Вопрос о создании — одного — двух новых типов машин для взрывания шпуров стал перед изобретателями завода только в последнее время, после решения Народного комиссариата угольной промышленности об освоении таких машин на нашем заводе. Задача создания этих новых изделий поставлена потому, что имеющиеся в настоящее время в шахтах импортные машинки и машинки отечественного изготовления, не отвечают тем высоким требованиям техники безопасности, которые предъявляются в нашей стране.

Значение работы рационализаторов по систематическому изучению конструкций и технологии изготовления деталей освоенных производством машин трудно переоценить. Достаточно привести несколько примеров. Тов. Привалов внес предложение об изменении посадок в ударной части и малой конической шестерни на вал ротора электротбойного молотка. Это предложение резко сокращает брак при испытании молотков и дает 17 тысяч годовой экономии.

Тов. Полов предложил изготовление железных опок вместо чугунных. Это предложение значительно облегчает труд формовщиц литейного цеха и дает экономии государственных средств.

Рационализатор т. Ларионов внес ряд предложений об изменении технологии изготовления деталей руч-

ного сверла. Его предложения дают 3.740 рублей годовой экономии и уменьшают трудоемкость работ. 1200 рублей экономии в год дает предложение т. Цуканова по изменению технологии деталей молотка. 943 рубля экономии дает предложение т. Зозуля об изменении технологии навивки буферной пружины.

Большую экономию — в 48.000 рублей дает заводу приспособление к универсальному фрезерному станку, позволяющее производить нарезку цилиндрических и спиральных шестерен червячными фрезами. Авторами этого предложения являются доктор технических наук — профессор индустриального института тов. Розенберг и начальник конструкторского отдела завода т. Судинников.

Рационализаторы и изобретатели электромеханического завода могут и должны дать больше рационализаторских предложений. Для достижения этого необходимо уделить работу с новаторами техники, поставить перед ними конкретные задачи по каждому цеху.

Завод создал экспериментальный цех. Этот цех должен быть использован для проверки опытным путем рационализаторских предложений, по техническому усовершенствованию освоенных машин, а также вновь изобретенных.

Необходимо создать все условия для плодотворной творческой работы новаторов техники.

А. М. ЖЕЛЕЗНЫХ.

Начальник планового отдела электромеханического завода.

### ДЕКЛАРАЦИЯ РУЗВЕЛЬТА

ВАШИНГТОН, 28 мая. (ТАСС).  
Перед своим выступлением Рузвельт опубликовал декларацию, в которой объявил введение в США ограниченного чрезвычайного положения, 8 сентября 1939 года, говорится в декларации, в связи с возмущением войны в Европе, была опубликована декларация, которая объявляла стране на ограниченном чрезвычайном положении и предписывала меры по укреплению национальной обороны в пределах полномочий мирного времени. Развитие событий, говорится далее в декларации, показывает, что если воюющие державы не выйдут из войны на ограниченных условиях, которые они провозгласили в начале войны. Современная обстановка требует, чтобы правительство США в интересах безопасности США и Западного полушария перешло от положения мирного времени в вопросах военной мощи, к мероприятиям, которые дадут США возможность немедленно и решительно справиться со всякой попыткой враждебного окружения Западного полушария или создания такой бы то ни было базы для нападения на него.

### РЕЧЬ РУЗВЕЛЬТА

ВАШИНГТОН, 28 мая. (ТАСС).  
В своей речи по радио, произнесенной 27 мая, Рузвельт отметил, что нынешняя война превратилась в войну за мировое господство, и тем, как он заявил, стремится современная Германия. Державы оси, в целях установления контроля над морями, должны захватить Англию, Битва за Атлантический океан ведется на пространстве от вод Северного полюса до Антарктики. Рузвельт заявил, что в настоящее время потери английского торгового флота превосходят в 3 раза производственную мощь английских судостроительных верфей. Против этого США могут принять одновременно двойного рода меры: ускорить строительство торговых судов, помочь сократить потери на море. Национальная политика США, по утверждению Рузвельта, заключается в активном сопротивлении попыткам установить германский контроль над морями. При этом он указал на опасность для США оккупации Исландии, создания германских баз в Гренландии, а также опасность установления со стороны Германии контроля над Азорскими островами и островами Зеленого мыса. США будут оказывать всемерную помощь Англии и тем странам, которые силой оружия оказывают сопротивление Германии.

В заключение Рузвельт сказал: «Мы, в Америке, будем сами решать за себя, подверглись ли когда и где жерманикам интересам нападения, создавая ли угроза для безопасности США. Мы не остановимся перед использованием своих вооруженных сил для отражения нападения».

### Предложение Рузвельта об ассигновании новых средств на расширение авиации

НЬЮ-ЙОРК. (ТАСС).  
Агентство Ассошиэтед Пресс передает, что Рузвельт обратился к конгрессу с предложением ассигновать дополнительно 3 миллиарда 319 миллионов долларов на производство военных самолетов для армии и военно-морского флота.

### Французским консулам в Палестине предложено покинуть страну

БОРДО. (ТАСС).  
Гавас-Офи передает, что вследствие отъезда английского генерального консула из Сири, английский правительством потребовало, чтобы французский генеральный консул в Иерусалеме и консулы в Яффе и Хайфе, а также французские почетные консулы покинули Палестину в течение четырех дней.

### ТОМСКИЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР

имени А. В. Луначевского  
30 МАЯ — НОЧЬ ОШИБОК  
31 МАЯ — МАСКАРАД  
Начало спектаклей ровно в 8 часов вечера.

### КИНО-ТЕАТР «ТЕМП» СЕГОДНЯ

«ПЯТЫЙ ОКНАВ»  
Начало сеансов в 5 ч., 6 ч., 40 ч., 8 ч., 10 ч. Касса открыта с 3 ч. часов.

### КИНО-ТЕАТР им. М. ГОРЬКОГО СЕГОДНЯ

«БОГДАН ХМЕЛЬНИЦКИЙ»  
Начало сеансов в 4 ч., 6 ч., 15 м., 8 ч., 30 м., и 10 ч., 45 м.  
С 2 июня — ПЕРВОПЕЧАТНИК ИВАН ФЕДОРОВ.

31 мая с. г.  
**ОТКРЫТИЕ ГОРОДСКОГО САДА**  
БОЛЬШОЕ ГУЛЯНИЕ до 2-х часов ночи  
На озере с 7 час. ИГРАЕТ ДУХОВОЙ ОРКЕСТР под упр. Э. М. НЕЙБЕРГ.  
С 10 ч. 30 м. КОНЦЕРТ  
силами ДРАМАТЕАТРА и СТУДЕНТОВ МУЗЫКАЛИЩА.  
На танцевальной площадке — ТАЦЦЫ. ИГРАЕТ ДУХОВОЙ ОРКЕСТР.  
Начало гуляния в 7 часов вечера.

Адрес редакции: Советская, № 47. телефоны: и. о. редактора и партдел — 994, ответ. секретари — 756, отделы: вузов — 574, экономический — 435, писем — 21. В недостатке газеты звонить — 21.

## ВОЙНА В ЕВРОПЕ, АФРИКЕ И АЗИИ

Дневник военных действий

На англо-германском фронте — активные авиации. В ночь на 28 мая германская авиация предприняла налеты на портовые сооружения на юго-западном и южном побережье Англии. Продолжались операции германских вооруженных сил на море. Сообщается о потоплении трех английских грузовых судов. Агентство Рейтер передает, что 27 мая английские бомбардировщики совершили налет на аэродром в Малине (Бретань). Другие английские самолеты атаковали германские суда, находившиеся близ голландского побережья и в Бискайском заливе.

В ночь на 28 мая английская авиация предприняла налет на промышленные объекты в Кельве. Небольшие соединения английских самолетов атаковали также доки в Булонь и германский аэродром близ Кана (Франция). Агентство Юнайтед Пресс передает коммюнике командования канадских военно-воздушных сил, где говорится, что канадские военные самолеты, участвовавшие в поисках германского линкора «Бисмарк», разыскивают германский крейсер «Принц Евгений».

Военные действия в бассейне Средиземного моря, в которых участвуют сухопутные, воздушные и морские силы воюющих сторон, принимают все более широкий размах. Вот уже 9 дней длится ожесточенная борьба на острове Крит. Согласно сводке германского командования, германские торпедные катанеры после ожесточенных боев город Кания, расположенный в западной части острова. Бой происходит к востоку от Кании и южнее бухты Суды. Германская авиация, говорится далее в сводке, бомбардировала опорные пункты и скопления войск англичан. Агентство Рейтер сообщает, что английские самолеты бомбардировали аэродром в Малеми, уничтожив много германских транспортных самолетов, стоявших плотной массой на земле. Налет совершил также и на другие аэродромы. Агентство Юнайтед Пресс передает, что английский флот уничтожает почти каждое судно, пытающееся высадиться на остров Крит германские подрывники. После наступления темноты, английские корабли обстреливают германские воздушные десанты, пытающиеся спуститься на остров. Германская авиация совершает налеты на английские корабли. Южнее острова Крит, как говорится в германской сводке, германские бомбардировщики повредили английский крейсер и эсминец в бухте Суды, потопили 4 английских торговых парохода.

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

### МОРСКИЕ БОИ У ОСТРОВА КРИТ

В морских боях у острова Крит, как передает агентство Рейтер, потоплено 4 английских эсминца и 2 крейсера. Легкие повреждения причинили двум английским линкорам, нескольким крейсерам и эсминцам. В сводке германского командования

### В ИРАКЕ

Согласно сводке иракского командования, бой ведется в районе Басры и между г. Рамла и Рутбой. В сражении в районе Басры англичане потеряли 150 человек убитыми и ранеными. На секторе между Рамла и Рутбой иракские части захватили у англичан бронетомобили и пулеметы. Английские самолеты бомбардировали военные сооружения в Рамла, аэродром в Мосуле и германские самолеты, находившиеся на аэродроме в Бавубе. Кроме того,

бомбардировке подвергся сирийский аэродром в Тадмор (Пальмира). Иракская авиация бомбардировала Рамла, в результате английская радиостанция прекратила действие. Корреспондент газеты «Нью-Йорк таймс», со ссылкой на военные круги в Анкаре, указывает, что иракские воздушные силы фактически уничтожены. Англичане, повидимому, добились господства в воздухе, используя паряду с английскими также американские самолеты. (ТАСС).

### ТОМСКИЙ ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ

(г. Томск, Советная площадь, № 4)  
ПРОИЗВОДИТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ на 1 и 2 курсы по СПЕЦИАЛИСТАМ:

1. Волной транспорт леса.
2. Технология лесозаготовки.
3. Лесное хозяйство.

СРОК ОБУЧЕНИЯ В ТЕХНИКУМЕ на всех специальностях — 3 ГОДА.

В техникум принимаются лица обоего пола в возрасте от 15 до 35 лет, окончившие полный курс неполной средней школы.

Применяемые испытания с 10 по 25 августа во русском языке и литературе, математике, физике и Конституции СССР. Отличники принимаются без испытаний.

На 2-й курс принимаются лица, окончившие 9 и 10 классы средних школ со сдачей экзаменов по специальным дисциплинам, продленным на 1 курсе в течение первых 2-х месяцев обучения со дня поступления в техникум.

Остальные условия приема общие для всех техникумов.

### ГОДИЧНЫЕ КУРСЫ УЧИТЕЛЕЙ Н. С. Ш.

при Томском государственном педагогическом институте  
ОБЪЯВЛЯЮТ ПРИЕМ на 1941-42 учебн. год на ОТДЕЛЕНИЯ:

Историческое, литературное, естественно-географическое, физико-математическое, рисования и черчения.

На курсы принимаются лица с законченным средним образованием (десятилетнее, робком, техникум).

Курсы обучения осуществляются в квартирных условиях. Плата за обучение не взимается.

Применяемые испытания с 10 по 25 августа по программе поступающих в Учителинский Институт.

Окончившие курсы принимаются на второй курс Зооинженерского и Учительского Институтов.

Документы (заявление, автобиография, аттестат об образовании и 2 фотографии) подавать по адресу: г. Томск, Тобская ул., № 35. ДИРЕКЦИЯ.

### В связи с переходом столовой ТГУ в систему ТРЕСТА СТОЛОВЫХ всех организаций, имеющих предприятия, столовые прекратят ДО 1 ИЮНЯ 1941 ГОДА. После назначенного срока претензии приниматься не будут.

Дирекция.

## ГИБЕЛЬ ГЕРМАНСКОГО ЛИНКОРА «БИСМАРК»

НЬЮ-ЙОРК. (ТАСС).  
Агентство Ассошиэтед Пресс передает, что германский линкор «Бисмарк» и сопровождавшие его корабли сражались с превосходящей их группой английских кораблей в Датском проливе, между Гренландией и Исландией.

БЕРЛИН. (ТАСС).  
Информационное бюро передает, что линкор «Бисмарк», веледствие попадания торпеды в носовую часть, утратил скорость. 24 мая, в результате попадания торпеды, сброшенной с самолета, скорость «Бисмарка» еще уменьшилась. 26 мая, в 400 морских милях западнее Бреста, около 21 часа корабль получил новые повреждения от двух воздушных торпед, причем, одной из них были выведены из строя руль и винты. В 23 часа 42 минуты от находившегося на линкоре адмирала Лютенса верховное морское командование Германии получило сообщение о потере кораблем управляемости. 27 мая утром линкор был потоплен.

ЛОНДОН. (ТАСС).  
Морское министерство сообщает: «Германский линкор «Бисмарк» потоплен нашими военно-морскими силами».

### Подробности гибели линкора «Бисмарк»

Германское информационное бюро сообщает, что германский линкор «Бисмарк», потопивший английский линейный крейсер «Худ», и причинивший повреждения английскому линкору «Кинг Джордж-V», был потоплен утром 27 мая. Агентство Рейтер передает, что германский линкор «Бисмарк» и новый германский крейсер «Принц Евгений», вооруженный восьмидюймовыми орудиями, были обнаружены 22 мая, когда они покинули Берген. Английское морское министерство дало приказ перехватить эти корабли. На рассвете 24 мая английский линкор «Принц Уэльский» и линейный крейсер «Худ» вступили в бой с германскими кораблями. Снаряд, пущенный с расстояния 2—3 тысячи ярдов, попал в артиллерийский погреб «Худа» и крейсер взорвался. «Бисмарк», воспользовавшись неблагоприятной погодой и плохой видимостью, ускользнул от преследования. 26 мая самолеты авианосца «Ар-ройал» снова обнаружили его, когда он направлялся в один из французских портов. Торпедоносцы — бомбардировщики с «Ар-ройал» были немедленно высланы вперед и в полночь на «Бисмарк» была сброшена торпеда. Затем подошли английские корабли и «Бисмарк» был потоплен. (ТАСС).

### Борьба с нарушителями продовольственных законов в Италии

РИМ. 28 мая. (ТАСС).  
Итальянские газеты сообщают об арестах в ряде судебных процессов над лицами, которые обвиняются в нарушении продовольственных законов. 23 мая газета «Джорнале д'Италия» сообщила, что в Мессине один торговец привлекается к судебной ответственности за сокрытие 106 центнеров муки. Газета «Мессаджеро» 23 мая сообщила о закрытии в Риме 44 ресторанов и магазинов за нарушение распоряжений о торговле. Газета «Джорнале д'Италия» 25 мая сообщила, что в Риме привлечены к судебной ответственности 10 человек за спекуляцию нормированными продуктами. Газета «Воце д'Италия» 25 мая сообщила о закрытии в Риме 5 ресторанов за нарушение продовольственных распоряжений о торговле. Газета «Мессаджеро» 25 мая сообщила, что 6 владельцев крупных торговых предприятий Турин, Флоренция и Генуя, приговорены в тюремному заключению, сроком от 3 до 14 месяцев.

### Выступление Черчилля

ЛОНДОН. (ТАСС).  
В палате общин выступил премьер Черчилль. Объявив о потерях английского военно-морского флота на Средиземном море, а также о гибели в Атлантическом океане линейного крейсера «Худ», Черчилль подробно остановился на сражении между крейсером «Худ» и германским линкором «Бисмарк» и сопровождавшими его кораблями.

Черчилль подробно остановился также на происшедшей битве за Крит. На вопрос консерватора Нокса, не имел ли «Худ» приспособлений для защиты портовых погребов, Черчилль ответил, что «Худ» был переоборудован 10 лет назад и во время войны неоднократно на короткие периоды ставился в ремонт. Однако не представлялось возможным произвести коренную реконструкцию корабля, хотя было известно, что он имеет недостаточно массивную броню. Черчилль объявил о решении правительства не вводить в Северную Ирландию закона об обязательной военной службе. Правительство, сказал Черчилль, приняло и заключило, что это мероприятие «создало бы больше затруднений, чем принесло бы плодов».

### Протесты Северной Ирландии против введения воинской повинности

ЛОНДОН. (ТАСС).  
Агентство Рейтер передает, что 24—25 мая в Северной Ирландии происходили многочисленные митинги протеста против предлагаемого введения воинской повинности. Газета «Ньюс кроникл» пишет: «Не можем поверить, чтобы правительство было настолько глупо, чтобы вводить всеобщую воинскую повинность в Северной Ирландии. Опыт прошлой войны доказал бессмысленность попытки принуждать к военной службе нежелающих служить ирландцев».

## Интервью гросс-адмирала Редера корреспонденту агентства Домей Цусин

БЕРЛИН. (ТАСС).  
Информационное бюро сообщает, что гросс-адмирал Редер дал берлинскому корреспонденту агентства Домей цусин интервью, в котором высказывается по ряду актуальных вопросов. На вопрос корреспондента, как рассматривает германский военно-морской флот возможные последствия мероприятий США по оказанию помощи Англии в отношении доставки вооружения на различный театры военных действий, Редер ответил, что германский военно-морской флот относится к этому очень серьезно.

Далее корреспондент задал вопрос о расширении зоны охраны американскими военными кораблями или авиацией английских военных транспортов, а также о предлагаемой США системе конвоирования.

Высказываясь об указанных мероприятиях, — заявил Редер, — исключая, от такой конвоирующей стороны и в такой категорической форме, что с этим нужно считаться. Что же касается конвоирования, то, — сказал Редер, — я могу только подтвердить мнение президента Рузвельта о том, что «конвой означает стрельбу». Таким образом, переход к системе конвоирования, подчеркнул Редер, означает открытие военных действий и поэтому германские военные силы в случае необходимости могут ответить на сопротивление американских кораблей применением оружия. В заключение Редер предупредил об опасности для нейтральных торговых судов плавать с потуженными огнями.

### Выступление Черчилля

ЛОНДОН. (ТАСС).  
В палате общин выступил премьер Черчилль. Объявив о потерях английского военно-морского флота на Средиземном море, а также о гибели в Атлантическом океане линейного крейсера «Худ», Черчилль подробно остановился на сражении между крейсером «Худ» и германским линкором «Бисмарк» и сопровождавшими его кораблями.

Черчилль подробно остановился также на происшедшей битве за Крит. На вопрос консерватора Нокса, не имел ли «Худ» приспособлений для защиты портовых погребов, Черчилль ответил, что «Худ» был переоборудован 10 лет назад и во время войны неоднократно на короткие периоды ставился в ремонт. Однако не представлялось возможным произвести коренную реконструкцию корабля, хотя было известно, что он имеет недостаточно массивную броню. Черчилль объявил о решении правительства не вводить в Северную Ирландию закона об обязательной военной службе. Правительство, сказал Черчилль, приняло и заключило, что это мероприятие «создало бы больше затруднений, чем принесло бы плодов».

### Новые книги

Б. Ц. УРЛИНС. «Рост населения в Европе». Госполитиздат. Москва, 1941. 436 стр. 8 р. 75 к. с переплетом.

На основе подробного анализа данных средневековой демографии автор делает попытку показать динамику численности населения Европы задолго до возникновения регулярных научных переписей. Характеризуя динамику населения Западной Европы в канун второй мировой империалистической войны, автор показывает, что широко распространенные коэффициенты рождаемости, смертности и естественного прироста неточны и в применении к западноевропейским странам дают ложную картину. Истисления автора показывают — превышение коэффициента смертности над коэффициентом рождаемости в странах Западной Европы (без Балкан) даже в условиях мирного времени.

О. БЛЭКУД, З. ХЭТЧИНСОН, Т. ОСГУД, А. РЮЗКР, В. СЕНТ-ПЕТЕР, Д. СКОТТ, А. УОРСИНГ. «Черник по физике атомов». Перевод с английского. Издание второе. Гостехиздат. Москва — Ленинград. 1941. 352 стр. 13 р. 50 к.

Книга представляет собой систематическое изложение современного состояния науки о строении вещества. Авторы в сжатой, но ясной форме освещают почти все важнейшие вопросы современной физики: развитие молекулярной и атомной теории, роль электрона в строении атома, теория световых квантов, основы теории относительности, обзор современной астрофизики. Глава об атомном ядре и элементарных частицах написана в качестве дополнения к русскому изданию советским физиком проф. Э. В. Шпольским.

### Второй том «Курса паровозов»

Подавно вышел в печати и поступил в продажу второй том книги «Курс паровозов» лауреата Сталинской премии, профессора-орденоносца транспортного института Николая Явановича Карташова. Сейчас тов. Карташов работает над третьим томом, который будет подготовлен к печати в конце этого года.

### Новые кандидаты технических наук

28 мая в Индустриальном институте состоялась защита кандидатских диссертаций. Защищали их научные работники Томского транспортного института Ю. И. Красин и В. А. Кельюшов. Тема диссертации тов. Красина: «Теоретическое обоснование производительности летучих транспортеров». За присвоение ученой степени кандидата технических наук по этой диссертации голосовало 10 членов совета из общего числа 14 человек. С большим успехом защитил диссертацию на тему: «Исследования накатки металлов» тов. Кельюшов. Работа Кельюшова имеет большой практический интерес.

### Летний отдых студентов

В предстоящие летние каникулы свыше двухсот студентов транспортного института побывают в домах отдыха. 26 человек поедут лететь на курорты и в санатории как местного, так и союзного значения. Получены 22 путевки в альпийские лагеря Тянь-Шаня. Предполагается провести ряд интересных туристских поездок по Алтаю, Кавказу и Южному берегу Крыма.

### Подготовка диссертации

Заключив работу над докторской диссертацией кандидат технических наук научный работник транспортного института, член ВКП(б), тов. Суздальцев. Тема диссертации — «Теория проектирования и проверки парораспределительного механизма Гейтлинера».

### Выявите и сохраните

Выступавшая в прениях депутат городского совета врач Санников сказала, что подготовка сестер конференции значительно повышает их культурный рост и ответственность в их повседневной работе.

Тираж 12.000 экз.

## Третья научная конференция сестер

В институте физических методов лечения состоялась третья научная конференция среднего медицинского персонала.

С докладами выступали: сестра терапевтического отделения т. Зунд на тему: «Почечные заболевания и уход за почечными больными», и научный руководитель института, кандидат медицинских наук, тов. Шисман И. О. на тему: «Как работать с книгой».

Доклад сестры Зунд в прениях получил хорошую оценку. По поводу доклада доктора Шисман указывалось, что он оказал большую помощь медицинским сестрам и врачам.

Выступавшая в прениях депутат городского совета врач Санников сказала, что подготовка сестер конференции значительно повышает их культурный рост и ответственность в их повседневной работе.

### Выявите и сохраните

### Лекции в первой половине июня

В гортарькабинете.  
2 июня. Социалистическое государство и характер экономических законов в СССР. (Лектор тов. Ремов).  
6 июня. Война и экономика капиталистического мира. (тов. Ермолов).  
9 июня. Социалистическое воспроизводство в СССР (тов. Скороделова).  
13 июня. Тактика большинства в период проведения буржуазно-демократической революции (тов. Кузнецов).  
14 июня. Имени Сталина.  
11 июня. Основная экономическая задача СССР. (тов. Кузнецов).  
13 июня. Вторая империалистическая война и положение рабочего класса. (тов. Ермолов).  
14 июня. Мухомольно — элеваторном техникуме.  
6 июня. О книге «История дипломатии» (тов. Рибкев).  
На фабрике «Сибирь».  
5 июня. Социализм и коммунизм (тов. Кузнецов).  
В клубе Мельтраор.  
11 июня. Международное положение в задачи трудящихся в укреплении обороноспособности СССР (тов. Ермолов).  
В доме санктурды.  
5 июня. Международное положение в задачи трудящихся в укреплении обороноспособности СССР (тов. Ермолов).  
В клубе «КОР».  
12 июня. США и война в Европе. (тов. Ермолов).  
На новостройке.  
4 июня. Международное положение в задачи трудящихся в укреплении обороноспособности СССР (тов. Ермолов).  
В колонии № 1.  
12 июня. Учение Маркса о прибавочной стоимости (тов. Кузнецов).

### ЛЕКЦИИ

В Доме ученых 30 мая, в 7 часов 30 минут вечера, «Международное положение». Лектор тов. Ермолов.

В гортарькабинете 2 июня, в 7 часов 30 минут вечера, «Социалистическое государство и характер экономических законов в СССР». Лектор тов. Ремов. Цена билета 1 руб.

### ИЗВЕЩЕНИЕ

30 мая, в 7 часов вечера, в Кировском райпартикомате состоится очередная семинар руководителей агитколлективов и агитаторов.

Райпартикомат.

### СЛЕДУЮЩИЙ НОМЕР ГАЗЕТЫ ВЫЙДЕТ 1 ИЮНЯ

И. о. редактора Н. П. ЗЕМСКОВ.

### ПРОДАЕТСЯ ДОМИК

(есть огород) и ХОДОК.  
Послея Томск И. Чулым, № 34, кв. 1.

### ПРОДАЮТСЯ:

КОСТЮМ бестоновый мужской, ПИЛЬНОЕ досчатое ПАРТНО. Коммунистический проспект, № 22, кв. 7.

### ПОКУПАЕМ бумажно-техническую ЛИТЕРАТУРУ

Пер. Нахичевань, № 12.

### Требуются:

Мастеровой, ШАРИКОПОДШИПНИК  
Опытный главный бухгалтер и учетчик складского хозяйства в производственном предприятии. Обращаться: ул. Розы Люксембург, № 27.

### Томскому госуниверситету на строительство

на временную работу: ПЛОТНИКИ, КРОВЕЛЬЩИКИ, СЛЕ, САРИ по внутреннему отделению, КОТЕЛЬЩИКИ, ПИЛЬЩИКИ, МАЛЯРЫ, ШТУКАТУРЫ. Оплата труда сдельная. СТОРОЖА пожарной охраны и ДВОРНИКИ.

### Томскому фабрике карандашной дощечки

на постоянную работу: ОПЫТНЫЙ ЮРИСКОНСУЛЬТ, КВАЛИФИЦИРОВАННЫЙ ТЕХНИК-НОРМОВЩИК по металлообработке — ЭКОНОМИСТЫ-ПЛАНОВИКИ.

### БУФЕТУ ст. Томск II

МАСТЕР по ИЗГОТОВЛЕНИЮ МОЛОЧНОГО и ФРУКТОВОГО МОРОЖЕНОГО.  
Об условиях сравнитесь: Транспортная улица, № 2, контора буфета.

### ВОДОКАНАЛТРЕСТУ

ПОМ. БУХГАЛТЕРА, СЧЕТОВОД. ТЕХНИК по водопроводу и канализации, КОЧЕГАРЫ, ПОМОЩНИКИ, рабочие охраны, СЛЕСАРИ, ЗЕМЛЕКОПЫ, ПЛОТНИКИ, ФИЛЬТРОВАЛЬЩИКИ, ЭЛЕКТРОМОНТЕРЫ и ЛАБОРАНТЫ на насосную станцию. Обращаться: Подгорный пер., № 12, в часы занятий.

### ТРЕБУЮТСЯ

Директор столовой, завод, магазинов, МАШИНИСТКА, БУХГАЛТЕР, РУССКИЕ и ПОШУЩИКИ. Обращаться: пер. Нахичевань, № 12.

### ТОМТОРГУ

ШОФЕРЫ-ГАЗОГЕНЕРАТОРЩИКИ.  
Обращаться: Красновосточная улица, № 13.

### Т Э Ц

БУХГАЛТЕРЫ, РАБОЧИЕ, ПЕЧИНИКИ и ДЕСЯТНИКИ по строительству. Обращаться: отдел кадров ком. № 2.

Домашняя работница. Ул. М. Горького, № 3, кв. 4.