

1-XII 1-44/84
Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ЗА КАДРЫ

Орган парткома, комитета ВЛКСМ, профкома
и дирекции Томского индустриальн. института
имени Сергея Мироновича Кирова

Выходит раз в шестидневку

№ 1 (231) 1 ЯНВАРЯ 1939 ГОДА

ЦЕНА 10 КОП.

С НОВЫМ ГОДОМ, ТОВАРИЩИ!

В недоброе старое время последний листок календаря вызывал горечь неоправданных надежд, несбывшихся мечтаний. Русские литераторы отражали душевное состояние тружеников в дореволюционные новогодние ночи. Оглядываясь на истекший год, Некрасов заявлял: «В нем каждый день убийцей был какой-нибудь мечт». Унылой, тоскливой нотой встречал новый год Чехов: «Все старо, все надоело и ждать нечего».

Старое проклятое прошлое, старые проклятые годы канули в вечность!

Советским людям есть что вспомнить в каждом прошедшем году и есть что ждать в наступающих годах!

1938 год прошел под знаком неуклонного роста страны Советов — политического, хозяйственного, культурного. Этот год преумножил общенародное, общегосударственное достояние, повысил материальный уровень каждого члена большой советской семьи, укрепил социалистическое общество.

Во всех отраслях народного хозяйства, на всех поприщах общественной деятельности 1938 год ознаменовался выдвижением новых и новых кадров, героев труда, энтузиастов социалистического строительства. Эти кадры решали и решают успех в борьбе за планы социалистической промышленности и сельского хозяйства.

Истекший год был новой ступенью в укреплении могущества нашей родины, ее военной мощи. Сокрушительный разгром презренной троцкистско-бухаринской агентуры фашизма, орудовавшей с помощью подлейших приемов шпионажа, вредительства и террора, и уничтожающий удар по японскому агрессору, решившему прощупать штыком у озера Хасан крепость наших дальневосточных границ, — эти победы показали всему миру величие Советского Союза, силу ва-

шего народа, зоркость и отвагу наших боевых аванпостов — Красной Армии и Наркомвнудела.

В идейной жизни страны социализма произошло в 1938 г. знаменательное событие. Вышел в свет «Краткий курс истории ВКП(б)», отображающий гигантский опыт многолетней борьбы партии Ленина — Сталина. Эта замечательная книга могла быть создана благодаря исключительной работе над ней самого товарища Сталина. С выходом этой глубоко научной книги, подлинной энциклопедии марксизма-ленинизма, мы стали сознательнее, организованнее и тем самым стали во многом сильнее. Овладение большевизмом, революционной теорией оплодотворит практику наших кадров, повысит их уровень и большевистскую закалку.

Новый год советские люди встречают с отчетливым сознанием своих задач. Работать еще лучше, работать по-стахановски, множить общественное богатство, выше поднять силу и авторитет советского государства, укрепить его боевую мощь, никогда не забывать о капиталистическом окружении, повысить революционную бдительность, быть в полной мобилизационной готовности — вот эти задачи.

Залогом дальнейших побед социализма является железная сплоченность всех народов СССР вокруг большевистской партии и великого вождя, учителя и друга трудящихся — товарища Сталина.

Будем же с еще большей силой и страстью работать для блага советского общества и каждого члена этого общества! Будем бороться за дальнейшие победы социалистического строительства, за честь и славу нашей великой отчизны — родины трудящихся всего мира, надежды всего прогрессивного человечества!

Да здравствует новый 1939 год!

С новым годом, товарищи!

Изучаю сталинский учебник

Когда я приступал к изучению «Краткого курса Истории ВКП(б)», передо мной стоял вопрос: как конспектировать изучаемый материал?

На самом деле: в учебнике кратко, вместе с тем глубоко, освещены все вопросы героической истории нашей партии. Каждый абзац, каждая строчка содержат в себе глубокий смысл, и поэтому умелое конспектирование является важным вопросом в изучении учебника.

Вначале я прочитанное пытался своими словами записать в конспект, но этого часто не удавалось сделать. В таких случаях я стал делать выписки из учебника.

При изучении курса возникает много вопросов и неясностей. Для их разрешения я обращаюсь к первоисточникам и там нахожу исчерпывающие ответы. Таким путем я полностью прочел две книги Ленина: «Что такое

друзья народа и как они воюют против социал-демократов», «Что делать» и Плеханова «К вопросу о развитии монистического взгляда на историю».

После второй главы я приступил к изучению XII главы, так как это дает мне возможность лучше понять и разобраться в вопросах международного положения.

Большую помощь в изучении «Краткого курса истории ВКП(б)» мне оказывают теоретические статьи, печатаемые в газетах, а также читаемые в институте лекции по отдельным произведениям классиков марксизма-ленинизма.

Однако в организации лекций существует тот недостаток, что партийный комитет поздно извещает о сроке лекций, и я не успеваю к ним хорошо подготовиться.

Ассистент кафедры «Станки и инструменты» Н. Зорев.



ГОД ГРАНДИОЗНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Строительная программа истекшего 1938 года, первого года третьей пятилетки, была грандиозной. Достаточно сказать, что на капитальное строительство было ассигновано в этом году по государственному бюджету около 40 миллиардов рублей, то-есть одна треть того, что было затрачено на строительство за первую пятилетку.

По плану 1938 года намечалось ввести в эксплуатацию свыше полутора тысяч новых строений.

Размах и разнообразие социалистического строительства огромны. Нет, пожалуй, такого района в нашей стране, где за год не выросло бы несколько новых сооружений. Мы назовем здесь только самые крупные стройки.

Черная металлургия получила в истекшем году 3 новых, самых крупных в Европе, доменных печи. Две из них (одна — на «Запорожстали», другая — на «Азовстали») уже вступили в строй, третья — на Криворожском заводе вступила в пусковой период. Эти 3 домы могут давать около одного миллиона четырехсот тысяч тонн чугуна в год, то-есть одну треть того количества чугуна, которое выплавлялось на всех заводах царской России в 1913 году.

Черная металлургия получила также несколько крупных мартеновских печей и 4 прокатных стана, в том числе один — для прокатки жести, другой — для прокатки тонкого стального листа. На оба эти вида готового проката наше народное хозяйство предъявляет огромный спрос. Тонколистовой стан, построенный на Новокраматорском заводе им. Сталина, имеет производительность в 900 тысяч тонн листа в год. Таких мощных станов нет во всей Европе.

Никель — ценный металл, имеющий огромное промышленное и оборонное значение. До последнего времени никель ввозился в СССР из-за границы. Теперь наша страна по-

лучает собственную мощную базу для производства никеля. В ночь с 8 на 9 октября 1938 года была пущена первая очередь Мончегорского медно-никелевого комбината. По инициативе пламенного трибуна революции Сергея Мироновича Кирова в тундре Монча, за Полярным кругом, у подножья гор, окружающих живописное озеро Имандра, вырос этот промышленный гигант и новый город Мончегорск, насчитывающий уже около 30 тысяч жителей.

В 1938 году закончено строительство первой очереди Южноуральского никелевого комбината, на правом берегу реки Урал у города Орска. Заканчивается строительство Блявинского медно-серного комбината («Ормедь») и Среднеуральского медно-цинкового комбината (недалеко от г. Свердловска).

25 ноября выдал первые 45 тонн черновой меди Прибалхашский медно-плавильный комбинат. Этот гигант медной промышленности вырос на берегу озера Балхаш (Казахстан). Первая очередь завода рассчитана на 50 тысяч тонн меди в год. Руду завод получает с Коунрадского медного рудника, отстоящего от завода на 18 километров.

К числу замечательных сооружений, завершаемых в 1938 году, надо отнести вторую очередь Московского метрополитена, пользующегося славой лучшего в мире. Создание этого образцового подземного пути под улицами и площадями Москвы — большое достижение советской строительной техники.

В итоге капитального строительства 1938 года подняло экономическую мощь и обороноспособность Советского Союза на еще большую высоту.

1939 год будет годом дальнейшего развития капитального строительства, нового расцвета народного хозяйства и дальнейшего улучшения благосостояния трудящихся.

И. Ручнев

2 Год плодотворной работы



1938 год. Этот год для Георгия Николаевича явился годом плодотворной научной, преподавательской и общественно-административной деятельности.

Георгий Николаевич Кок еще молодой ученый. Но благодаря своему лекторскому таланту и умелому руководству факультетом он стал широко популярен в институте.

Среди студентов и научных работников доцент Кок пользуется большим авторитетом. Студенты механического факультета гордятся своим деканом, с большим уважением и любовью отзываются о нем. Студент сварочной специальности 465 группы тов. Фейгенсон рассказывает:

«Логическая последовательность изложения, насыщенность новейшими данными науки и техники, простота и ясность языка ставят лекции доцента Кок в число самых лучших, какие я слушал в институте. Как декан, Георгий Николаевич лично знает почти каждого студента факультета, приходит в общежития, смотрит, как мы работаем, дает практические советы. Повседневное чувствуется руководство декана, — заканчивает тов. Фейгенсон.

Такую оценку заслужил Георгий Николаевич в результате упорной работы над собой. Перед ним в 1936 году, когда он стал во главе факультета, стояла дилемма: как совместить опломбированную работу в деканате с научно-преподавательской деятельностью. Это в первых шагах его работы создавало некоторую не-

уверенность, боязнь. Но кипучая энергия молодости, упорство и настойчивость победили.

Георгий Николаевич закончил теоретическую часть научно-исследовательской работы по изучению устойчивости тонких листов при сварке. Остается проверить теорию на практике. Но главное, что особенно отрадно и для самого Георгия Николаевича, это — умелое руководство факультетом стало давать хорошие результаты.

Поучительны методы работы тов. Кок. Лично выкинуть в работу каждого, оказать необходимую помощь, держать постоянную связь с общественностью — вот, что считает необходимым для себя доцент Кок.

«Не реже одного раза в месяц я бываю на всех кафедрах факультета и проверяю выполнение плана научно-исследовательской работы непосредственным просмотром, — рассказывает т. Кок. — Этот наиболее эффективный метод дает мне отчетливое представление о положении на кафедрах и бесспорно стимулирует научно-исследовательскую работу».

Резко снизился процент прогулов на механическом факультете. Это явилось результатом решительной борьбы декана Кок с прогульщиками. Он лично сам проводит совещания в «отличившихся» прогульщиками группах. Доцент Кок нередко в коридоре института задерживает прогульщика и делает ему замечание. Все это привело к тому, что прогулы стали единичными случаями на факультете.

Крупным событием в жизни Георгия Николаевича в прошедшем году является вступление в группу сочувствующих. Он заявляет: «Вступление в группу сочувствующих налагает на меня новые, еще более высокие требования».

В перспективах молодого ученого на 1939 год — во что бы то ни стало добиться завоевания факультетом красного знамени, отлично готовить аспирантов и подготовить материалы для докторской диссертации.

Пожелаем Георгию Николаевичу плодотворной работы.

И. Рольник.



Тов. Ашихин — отличник учебы, активный общественник.
(Фото лаборатории Т.И.И.)



Тов. Чечулина — отличница, занесена в сталинскую колонну отличников.
(Фото лаборатории Т.И.И.)

Наш вклад в науку и технику

ТВОРИТЬ на благо родины — великая честь. Научные работники и студенчество индустриального института каждый год вносят свою долю в науку и технику нашей страны.

Ученые и студенты нашего института в 1938 году обогатили науку и технику целым рядом научных открытий. Вот некоторые из них.

Теплофикация в нашей стране — актуальный вопрос современной энергетики. Большой труд в этом направлении закончил доктор, профессор И. Н. Бутаков. Его научное исследование по определению коэффициента полезного действия паросиловых установок с комбинированным производством тепла имеет исключительное значение в развитии теплофикации нашей страны.

Бывший студент химического факультета, ныне инженер, Стулов в стенах института изобрел свою собственную аппаратуру по выемке сахаристой мацы из быстро вращающейся центрифуги. Раньше эта операция производилась вручную и была сопряжена с большой опасностью для рабочих.

Научный работник Норкин разработал своеобразную конструкцию печной и газогенераторной установки по выплавке стекла. Такая установка реализована на Богашевском заводе и дает прекрасные результаты.

Талантливый изобретатель, дипломник Штоколов, имеет целый ряд изобретений всеобщего и оборонного значения. Ряд его изобретений направлены на осуществление идей Циолковского. Его дипломный проект послужит одновременно диссертацией на степень кандидата технических наук.

Дипломник Федоров придумал остроумный прибор, имеющий большое значение в изучении размываемости грунтов.

Научный работник горного факультета Мартыненко разработал проект реконструкции погрузочного хозяйства мелких шахт Кагановичуголь. Реконструкция погрузки уже осуществляется на шахте № 3.

До введения механизации план погрузки выполнялся на 67 процентов. Реконструкция позволит выполнять план на 100 процентов и выше. Производительность погрузки будет выражаться цифрой в 200 тонн в час, в то время, как на лучшей шахте «Коксовая» погружается старым методом только 120 тонн.

Реконструкция погрузочного хозяйства имеет особенно важное значение.

при переходе шахт на прерывную неделю.

Доцент Еремин сконструировал прибор «Профинограф», представляющий собою исключительную ценность, так как позволяет точно определять чистоту обрабатываемой поверхности изделий. До сего времени чистота определяется «на глазок».

Доцент Розенберг предложил электромеханическому заводу приспособление для фрезеровки зубчатых колес. Изготовление зубчатых колес являлось узким местом на заводе. Применение этого приспособления увеличило производительность в пять раз, снизило брак до нуля и дало за полгода экономии на 18 тысяч рублей.

Для электромеханического завода и. д. доцента Грязновым спроектированы кокилы для цветного литья с металлическими шпинками, что позволяет значительно улучшить качество отливок, сокращает время на механическую обработку и удешевляет продукцию.

Научными работниками Балакиным и Надежничкиным сконструирован автомат для электродуговой сварки с гидравлическим приводом. Автомат представляет собой исключительную ценность, так как успешно разрешает важную проблему, стоящую перед работниками электросварки, — перевод ручной электродуговой сварки на автоматическую.

Доцентом Ю. Н. Соколовым проведены экспериментальные работы и теоретические исследования на тему: «Определение неполноты горения в нефтяных двигателях по отложениям сажи». Работа имеет большое значение с точки зрения отыскания правильных методов определения потери тепла от неполноты горения в двигателях внутреннего сгорания.

Студент Грозин (464 гр.) предложил применение чугунных электродов для сварки и заварки чугуна с частичным подогревом. Испытания дали прекрасные результаты.



С новым годом, с новыми успехами!

Рисунок Ю. Дмитриева и Г. Вальк. Бюро-клише ТАСС.

НАВСТРЕЧУ НОВОМУ ГОДУ

Закончился 1938 год. Этот год для горного факультета был полон волнующих и радостных событий. Указом Президиума Верховного Совета СССР в 1938 г. ему было присвоено имя крупнейшего ученого Советского Союза, академика В. А. Обручева. В начале прошлого года, по окончании зимней экзаменационной сессии, горный факультет, который долгое время орудовывавшими в институте врагами народа отодвигался на задний план, занял первое место и получил переходящее красное знамя института.

В 1938 г. горный факультет выпустил 159 горных инженеров, из них 62 человека защитили свои дипломные проекты на „хорошо“ и „отлично“.

Окончившие в этом году молодые специалисты работают на горных предприятиях нашей необъятной социалистической родины, и многие из них (Коновалов, Станченко, Литвинов, Музыкантов, Елисеев, Пряхин, Тимофеев Н., Морозов и другие) уже теперь занимают высшие инженерные должности на крупнейших шахтах, в трестах и в Кузбасском угольном комбинате, успешно справляясь с порученной им работой.

Коллектив научных работников и студентов горного факультета в течение 1938 года систематически оказывал помощь Кузбассу и другим горным предприятиям в области проведения научно-исследовательских работ, консультаций, выполнения проектов, переподготовки специалистов и т. д. Из научных работников в этом отношении особенно следует отметить доц. К. Н. Шаргунова, доц. В. Г. Михайлова, доц. А. Т. Маргяненко, проф. Д. А. Стрельникова, доц. И. А. Балашова, и. о. проф. А. С. Бетехтина, аспиранта П. А. Птицына и ассистентов Р. Ф. Трофимова и А. Н. Постоевко.

Студенты и научные работники горного факультета, воодушевленные постоянной заботой великого, родного и любимого И. В. Сталина о горной промышленности, в 1938 г. упорно боролись за повышение качества учебной и научно-исследовательской работы. В новом году коллектив горного факультета будет работать еще лучше и достигнет более высоких показателей в своей работе.

Декан горного факультета им. акад. В. А. Обручева и. о. проф. Баканов.

Усилить партийное руководство работой Осоавиахима

Осоавиахимовская организация нашего института в 1938 году имеет некоторое улучшение в работе. В период обмена билетов в члены принято 600 человек, а общее количество организации достигло 1450 человек. Улучшилась также и кружковая работа.

Наряду с этим необходимо отметить, что проделанная работа далеко не достаточна. Парторги факультетов, комитет комсомола и профдом института не оказывают помощи ОСО. Наиболее ярким примером

в подтверждение этого может служить то, что также важные мероприятия Осоавиахима, как обмен членских билетов, пере выборы руководящих органов Осоавиахима про шли без участия общественных организаций института.

Совершенно недопустимо, когда комитет комсомола не принимает никаких мер по отношению к комсомольцам, не желающим работать в Осоавиахиме и разваливающим эту работу. Например, комсомольцы Мананников и Булычев, будучи избран-

Накануне всесоюзной переписи населения 1939 г.

О ПЕРЕПИСНОМ ЛИСТКЕ

Советская страна приближается к всесоюзной переписи населения. 17 января 1939 года начинается эта перепись. На каждого гражданина должен быть заполнен переписной лист, содержащий 16 вопросов:

1. Отношение к главе семьи (жена, сын, мать, сестра, племянник и т. п.).
2. Постоянно или временно живет здесь?
3. Для временно проживающего указать: а) место постоянного жительства; б) сколько времени отсутствует из места постоянного жительства.
4. Для постоянно здесь проживающего, но временно отсутствующего, отметить: „временно отсутствует“ и указать, сколько времени отсутствует.
5. Пол (мужской, женский).
6. Сколько минуло от роду лет, для детей моложе года — месяцев?
7. Национальность.
8. Родной язык.
9. Состоит ли в браке?
10. Гражданин какого государства.
11. Грамотность: а) читает и пишет или только читает на каком-либо языке; б) или вовсе неграмотен.
12. Для учащегося указать: а) полное название учебного заведения, школы или курсов; б) в каком классе или на каком курсе обучается (для курсов с продолжительностью обучения менее года отметить: „краткосрочн.“).
13. Окончил ли среднюю или высшую школу.
14. Род занятия (службы) в настоящее время или другой источник средств существования.
15. Место работы (название предприятия, колхоза, учреждения).
16. К какой общественной группе принадлежит: к группе рабочих, служащих, колхозников, кооперированных кустарей, крестьян-единоличников, не кооперированных кустарей, людей свободных профессий или служителей культа и нетрудовых элементов.

Достаточно ознакомиться с вопросами переписного листа, чтобы понять их несомненное политическое значение, их научную и практическую ценность для социалистического государства.

Посемейный учет населения (вопросы первый и девятый) даст государству материал для определения размера средств, которые нужно затратить на оказание материальной помощи многодетным семьям, на строительство детских яслей, садов, родильных домов.

Полное название учебного заведения, школы или курсов; б) в каком классе или на каком курсе обучается (для курсов с продолжительностью обучения менее года отметить: „краткосрочн.“).

Окончил ли среднюю или высшую школу.

Род занятия (службы) в настоящее время или другой источник средств существования.

Место работы (название предприятия, колхоза, учреждения).

К какой общественной группе принадлежит: к группе рабочих, служащих, колхозников, кооперированных кустарей, крестьян-единоличников, не кооперированных кустарей, людей свободных профессий или служителей культа и нетрудовых элементов.

Достаточно ознакомиться с вопросами переписного листа, чтобы понять их несомненное политическое значение, их научную и практическую ценность для социалистического государства.

Посемейный учет населения (вопросы первый и девятый) даст государству материал для определения размера средств, которые нужно затратить на оказание материальной помощи многодетным семьям, на строительство детских яслей, садов, родильных домов.

Ответы на 2-й, 3-й и 4-й вопросы дадут научные и практические сведения для большевистского планирования промышленного, жилищного, городского и культурного строительства, советской торговли, общественного питания, железнодорожных и водных перевозок. На основании этих сведений будут организованы избирательные округа и участки по выборам Советов депутатов трудящихся.

Вопросы 7-й и 8-й — о национальности и родном языке народов Советского Союза — имеют не только внутреннее, но и громадное международное значение. В нашем государстве все нации равноправны. Всякая проповедь расовой или национальной исключительности или ненависти и пренебрежения — карается законом. Так установлено Сталинской Конституцией, и это вошло в жизнь и быт советского народа. У нас в переписных листах будет записываться та национальность, к которой относит себя сам опрашиваемый, родным языком будет записан тот, который каждый гражданин действительно считает своим родным.

Перепись ставит целью получить сведения о грамотности нашего населения, об учащихся в различных учебных заведениях, о лицах, имеющих среднее и высшее образование (вопросы 11, 12 и 13-й). Эти вопросы переписного листа будут, пожалуй, самыми популярными при переписи. Ведь нет ни одной советской семьи, которой они бы не коснулись!

Особое внимание должно быть обращено на заполнение вопросов 14-го и 15-го — о роде занятий (службе) или других источниках существования и месте работы переписываемого населения. Сведения о распределении населения по отраслям народного хозяйства и о его занятиях, которые будут получены в результате переписи, имеют огромное значение для целей социалистического строительства.

Каждый советский гражданин должен знать, что в его собственных интересах максимально содействовать переписи, результаты которой послужат дальнейшему поднятию благосостояния и культуры всего советского народа, делу укрепления мощи и обороноспособности нашей родины.

Д. Бозин.

Начальник бюро всесоюзной переписи населения 1939 года. Москва.

всей важности и серьезности осовской работы.

Зам. директора тов. Шнейдер, имея неизрасходованных 20000 рублей на оборонную работу, систематически отказывает в выдаче денег председателю совета ОСО тов. Калашникову.

Партийному комитету необходимо в самое ближайшее время навести большевистский порядок в осовской организации института. Партийный комитет должен потребовать от парторгов оказывать повседневную и деловую помощь ОСО.

Зырянов.

На геолого-разведочном факультете неблагоприятно

На переборах комсомольского комитета и профкома геолого-разведочного факультета была вскрыта слабая работа старого руководителя и намечен целый ряд практических мероприятий по поднятию качества учебы и культурно-массовой работы. Эти мероприятия новое руководство комитета ВЛКСМ и профкома должно было претворить в жизнь начиная с первых дней своей работы. Выбранные товарищи на собраниях заверяли коллектив в том, что они возьмутся серьезно за порученное им дело, но, к сожалению, этого нет. Вновь выбранный комитет ВЛКСМ и профком спокойно почивают на лаврах благодушия и удовлетворения своим бездействием. Их прямым почитателем в этом деле является партгор т. Аксарин.

Значительно ослабил свою работу и деканат, видимо, решив, что новое руководство общественными организациями факультета, выполняя приказ общих собраний, начнет работать как следует. В результате всего этого на факультете значительно ухудшилась вся работа. Прогулы и опоздания приняли систематический характер. На утренние лекционные часы опаздывают не менее 25—30 человек ежедневно. Руководство в группах и на факультете с опозданиями и прогулами не ведет никакой борьбы.

Комсомольский комитет факультета с первых же дней своей работы занялся штурмовщиной — разрешением отдельных вопросов, не связывая их с вопросами, актуальными на сегодняшний день. Забывать основные вопросы — подготовку комсомольцев к предстоящим экзаменам, борьбу с прогулами и опозданиями, помощь комсомольцам в овладении большевизмом — совершенно недопустимо.

Положения в группах комитет совсем не знает. Он не нашел нужным хотя бы один раз собрать комсор-

гов групп и заслушать информации о подготовке к экзаменам.

Академработник комитета ВЛКСМ (аспирант тов. Дубинкин) работы с комсоргами никакой не ведет. Пожелание общего собрания комсомольцев о необходимости проведения лекций на темы: «Как записывать лекции», «Как работать с книгой» — остались не выполненными.

Выпущенная недавно стенгазета «За недра» ни в каком случае не мобилизует студенчество на высокую подготовку к экзаменам. В ней помещено девять статей: пять серьезных статей о практике и ряд других общих заметок. Об экзаменах и подготовке к ним газета не обмолвилась ни одним словом.

На факультете пользуется широким распространением своеобразное «развлечение» студентов во время перерывов. Во время этих «развлечений» (с активным участием в них и отдельных активистов) бывает трудно пробраться по коридору профессорско-преподавательскому и обслуживающему персоналу.

Нужно также отметить, что на факультете дает себя знать слабая работа цехкома рабочих и служащих, объединяющего коллектив в 90 человек. Вся работа в основном сведена к сбору членских взносов. Цехком может и должен помочь студенческим организациям на факультете поднять на должную высоту всю работу. Он объединяет до 20 человек научных работников, которые, в бытность студентами, вели большую общественную работу, а сейчас не ведут. Их необходимо привлечь для поднятия всей работы на факультете.

Вся факультетская общественность при помощи партийного и комсомольского комитетов, а также профкома института должны в ближайшее время повести решительную борьбу за поднятие трудовой дисциплины, за высокие показатели в предстоящих экзаменах, за оживление всей культурно-массовой работы, за ликвидацию всех теневых сторон на факультете. **АСОВ.**

О трудовой книжке

Постановлением правительства о введении трудовых книжек нанесен сокрушительный удар по летунам и лодырям. Вместе с этим постановление это еще раз подтверждает чужое отношение правительства к старым производственникам. Благодаря введению трудовой книжки труд старых работников найдет свое отражение на страницах этого документа.

Трудовая книжка, с записанными наградами и поощрениями, будет гордостью рабочего, она будет способствовать изжитию прогулов и повышению трудовой дисциплины.

До настоящего времени старых производственников у нас в институте ценили недостаточно. С введением трудовой книжки дирекция института будет иметь возможность лучше знать свои кадры и создать

необходимые для них условия.

Введение трудовой книжки требует от каждого работника института добросовестного, бережного отношения к оборудованию, непрерывному повышению своей квалификации, чего еще нет у нас на некоторых кафедрах и среди технического персонала. Так, из-за текучести, не имеется квалифицированных слесарей отопления, за исключением двух-трех. Такое положение имеется и среди сезонников — котелгаров отопления, которые даже не проходят технической учебы. Имеется текучесть и среди других работников.

Трудовые книжки будут способствовать производственному росту новых работников, повышению их трудовой дисциплины.

П. Одинцев.

Беззаботный комендант

Комендант Наумкин плохо относится к своим прямым обязанностям. В общежитии по ул. Герцена, № 24 он бывает очень редко. Вся его работа ограничивается сбором сводок о температуре.

В общежитии в некоторых печах образовались трещины, и не исключена возможность пожара. Комендант Наумкин не бывает в комнатах и не заботится о том, чтобы отремонтировать печи. **Д. Морозов.**

(Фото лаборатории Т.И.И.)



Тов. Ожигов — отличник сталинской колонны, активный комсомолец.

(Фото лаборатории Т.И.И.)



Тов. Томашевич — студент 315 группы, отличник учебы.

УСПЕХИ НАШИХ ГИМНАСТОВ

С 16 по 18 декабря этого года в Новосибирске проходили областные гимнастические соревнования. В соревнованиях принимали участие сильнейшие спортивные общества области: «Буревестник», «Динамо», «Спартак», «Металлург Востока», «Угольщик» и команды Новосибирского техникума физкультуры и спорта.

От спортивного общества нашего института — «Угольщик» было представлено два разряда гимнастов: второй и третий в количестве 12 человек. По третьему разряду выступали Леонов Б., Казеко В., Ланкин С., Черняков В., Симкина В., Альт А. и Кулишова Е., а по второму — Колков В., Тиунов Н., Овечкина Н., Горхова И. и Заева С.

Первый же день соревнований показал, что команда нашего института обладает несомненным превосходством по сравнению с другими командами. Правда, очень опасным противником была команда Новосибирского техникума физической культуры

и спорта, которая также имеет неплохие результаты. Однако хорошая предварительная тренировка наших гимнастов позволила опередить команду техникума на 22 очка.

В итоге областных соревнований команда «Угольщик» завоевала первенство. Личное первенство по обязательным упражнениям на гимнастических снарядах принадлежит тов. Леонову («Угольщик»).

Необходимо отметить, что команда нашего института в этом году была значительно лучше подготовлена, чем в прошлые годы. В этом — неоспоримая заслуга каждого из участников соревнований.

Сейчас участники соревнований и кафедра физкультуры должны организовать в институте широкую сеть гимнастических секций, вовлекая в них массы студенчества.

Участник соревнования

Ланкин.

Хозяйственные «мелочи», мешающие работе

В прачечной нашего института не созданы условия для нормальной работы. Вентиляция не работает, света недостаточно (имеется всего лишь одна лампочка). Работникам прачечной приходится по несколько часов находиться в душной, тяжелой атмосфере. Об этом неоднократно сообщалось в местный комитет и заместителю директора по административно-хозяйственной части тов. Шнейдеру, но и до сего времени положение в прачечной не изменилось.

Охрана труда в институте не заботится о том, чтобы рабочим были созданы необходимые условия.

Отдел снабжения института уже в течение месяца не обеспечивает слесарей, грузчиков, шоферов и других рабочих мылом. Этот факт еще и еще раз говорит о бездеятельности работников отдела снабжения.

А. С. Нестеренко.

Итоги вузовского смотра самодеятельности

На днях подведены итоги городского смотра художественной самодеятельности вузов.

Самое большее количество премий присуждено самодеятельному коллективу Томского индустриального института. Из солистов музыкантов премированы Космаков, Фортес (по 100 р. каждый) и Сигал — 75 рублями. Первую премию в размере 100 руб. получил солист музыкального коллектива Лишутин, вторую — солист Карпенко (75 р.).

Музыкальный коллектив института премирован деньгами в сумме 300 рублей. Премию получил также и домбровский секстет в размере 200 рублей.

Н. Аргунь.

Отв. ред. И. КУРБАТСКИЙ

Тех. ред. Н. ДРОБЫШЕВСКИЙ