

# ЗА КАДРЫ

Орган парткома ВКП(б), комитета ВЛКСМ, профкома и дирекции Гомского индустриального института имени Сергея Мироновича Кирова

Выходит 1 раз в шестидневку

№ 14 (126) Год издания VI. 3 апреля 1936 г.

## Исправить ошибки до конца

— Как вы могли допустить мирное сожительство с классовым врагом, позволили ему вести свою контрреволюционную деятельность против партии? — такой вопрос был поставлен секретарем городского комитета партии тов. Кураским перед собранием партийной организации нашего института. Такая постановка была вызвана тем, что партийное собрание началось беззубой, не большевистской самокритикой. Выступающие товарищи по докладу о работе парткома (Усов П., Степанов, Гульчин, Пышкин и др.) не вскрывали причин, которые привели партийную организацию к притуплению революционной бдительности, к массовому нарушению устава ВКП(б) членами и кандидатами партии, к запущенности партийно-массовой работы и т. д. И только благодаря больших усилий со стороны горкома партии удалось направить прения в правильное русло.

Только один тот факт, что после проверки партдокументов в организации нашего института было исключено из партии 21 человек явных и скрытых врагов партии — контрреволюционных троцкистов, белаяков и другой нечисти, должен был встревожить, насторожить партийную организацию за вопросы партийной бдительности. Выступающие товарищи или совсем проходили мимо этого факта или говорили о нем как об обыкновенном, не заслуживающим остроты в обсуждении.

Факт изучения истории партии большинством коммунистов, в том числе пропагандистами и активом, не по первоисточникам классиков марксизма также не нашел должного большевистского обсуждения на собрании. Разве можно мириться с тем, что мы не выполнили указания секретаря Краевого комитета партии тов. Сергеева на январском вузовском партсовещании о том, что коммунисты вузов должны изучать революционную теорию пролетариата, историю партии большевиков по подлинникам марксизма.

Разве можно было без внутренней тревоги за дело партии говорить на собрании о том, что многие коммунисты нашей организации чувствуют себя „гостями“ в томской парторганизации и считают себя прежде студентами, а потом коммунистами. Этот исключительный пример непартийности должен был стать предметом обсуждения для большевистских выводов о состоянии нашей парторганизации.

Отсутствие в организации подлинной революционной самокритики, подмена ее прилизанными речами, беззубой болтовней, отсутствие контроля исполнения решений партии, которые на девять десятых решают судьбу выполнения директив партии, распушенность в дисциплине значительной части коммунистов организации, канцелярско-бюрократические методы руководства парткома парторганизацией, комсомолом и т. д., забвение воспитательной работы с комсомольцами и беспартийным студенчеством, все это такие вопросы, мимо которых нельзя проходить без особой тревоги, без выводов, мобилизующих парторганизацию на решительное преодоление недостатков руководства парткома и недостатков всей партийной работы.

В итоге обсуждения состояния партийной работы парторганизации института с помощью городского комитета разрешила вопросы, поставленные тов. Кураским, сделала большевистскую оценку состояния партийной организации. Это свидетельство того, что парторганизация способна преодолеть большие свои места. Но для этого нужно систематически повышать идейно-политический уровень и революционную бдительность каждого коммуниста. Мы должны на минуту не забывать, что классовый враг еще окончательно не изгнан из наших рядов, и что он будет использовать малейшее послабление с нашей стороны к нему.

Поднять революционную бдительность каждого члена, каждого кандидата партии на принципиальную высоту, исправить до конца ошибки и недостатки партийной работы, такова задача всей парторганизации института.

## Замечательный почин

Один из решающих факторов в сокращении срока строительства новой шахты является быстрая нарезка эксплуатационных участков.

Студенты горного факультета т. т. Степанов и Зинченко учли и твердо усвоили это. Они летом 1935 года будучи на практике на Ленинском руднике Кузбасса решили освоить новую советскую врубную машину „БШ“. Их было 12 штук, но ни одна, по тем или иным причинам, не работала. Упорной и непосредственной работой на машинах „БШ“ студенты освоили их. Изучив машину и неполадки в работе, они добились ухода штрека в отдельные дни до 10 м. Они доказали возможность применения машины „БШ“ в условиях Ленинского рудника.

Вместо проекта лебедки он попросил делать проект предусматривающий комбинацию машины „БШ“ с механическим грузачиком угля. Дело в том, что работая по проходке штрека летом, он убедился, что одной машины „БШ“ недостаточно, надо механизировать и погрузку угля, которая тормозила скорость проходки. Получив разрешение тов. Степанов в этом проекте в значительной мере справился с задачей. Проект был одобрен кафедрами деталей машин и горного искусства.

Но и это не удовлетворило тов. Степанова и он в порядке собственной инициативы занялся разработкой погрузочной машины, которая могла бы грузить сама как уголь, так и поролу. И этот проект тов. Степанова был рассмотрен на кафедрах горного искусства и деталей машин, которые нашли, что предложенная конструкция оригинальная и заслуживает внимания.

Факультет обратился к директору за оказанием помощи тов. Степанову в изготовлении деревянной модели в наших столярных мастерских. Под руководством автора модель была сделана, а затем тов. Степанов был с ней направлен в Кузбассуголь. 16 марта 1936 года тов. Степанов доложил о своих предложениях совещанию при горно-техниче-

## Не опешлять соревнования

Стахановское движение, охватившее все области работы, всю страну есть высшая ступень социалистического соревнования, новая его форма. Стахановское движение подготовлено социалистическим соревнованием, всем его предшествующим периодом развития. Как известно социалистическое соревнование является коммунистическим методом труда, коммунистическим методом строительства социализма.

Состояние соревнования, применение стахановских методов работы в нашем институте желают много лучшего. Ряды стахановцев в промышленности, сельском хозяйстве и т. д. растут с каждым днем, а мы до сих пор не имеем на своих подсобных предприятиях ни одного стахановца, отличников учебы на 3000 студентов всего 8 человек.

За последнее время чувствуется вредная самоуспокоенность, самотек в работе профессионального комитета института по организации соревнования. Партийный комитет также крайне недостаточно занимается этими вопросами. Правда, комсомольской организацией сделаны кое какие шаги в направлении развития движения за выращивание воронювских групп. Но этого совершенно недостаточно.

Повседневная организация соревнования в группах, на специальностях, кафедрах подменяется заседаниями, совещаниями с громкими никами ни к чему не обязывающими речами, больше того — социалистическое соревнование опешляется и подменяется штурмовщиной и „конкурсом“. Ярким примером этого может служить так называемый „ударный декаданс на ГРФ“, или как его еще умудряются называть умные головы с геологоразведочного факультета „стахановской декадой“. Что здесь общего с социалистическим соревнованием и его высшей формой — стахановским движением? — ничего общего! Или вот недавно объявленный дирекцией и профкомом конкурс на лучшее общежитие (кстати сказать, это мы допустили грубую ошибку поместив условия этого конкурса в своей газете). Это есть грубое искажение, опешление социалистического соревнования. Слыхом скоро забыто указание Ц. О. „Правды“, что антибольшевистская подмена понятия „соревнование“ понятием „конкурс“, „конкуренция“ вредна и недопустима. (переводная „Правды“ за 1-е марта 1936 г.)

Задача партийной, комсомольской, профсоюзной организаций и всей общественности института состоит в том, чтобы быстро и решительно преодолеть вредную самоуспокоенность и самотек в социалистическом соревновании, сделать его действительным живым, соревноваться по конкретным вопросам работы и учебы, сделать социалистическое соревнование повседневным методом труда, ибо „оно несет победу коммунизму“.

Задача партийной, комсомольской, профсоюзной организаций и всей общественности института состоит в том, чтобы быстро и решительно преодолеть вредную самоуспокоенность и самотек в социалистическом соревновании, сделать его действительным живым, соревноваться по конкретным вопросам работы и учебы, сделать социалистическое соревнование повседневным методом труда, ибо „оно несет победу коммунизму“.

В объемистой корреспонденции, присланной в нашу газету, товарищи с ГРФ стараются поделиться опытом проведения стахановской декады во вузе. Что намечали и что они сделали в период „стахановской декады“. Берем обязательство по отдельным кафедрам: Маршейдерская кафедра. 1. Кафедра взяла на себя обязательство наладить индивидуальную работу студентов. 2. Установить четкие сроки домашних работ, а также намечены определенные часы консультации. Кафедра геодезии. В курсе геодезии освещать более полно вопрос организации работ с точки зрения рационализации, кафедра геологии — правильное точное планирование своего времени даю возможность работникам кафедры в стахановскую декаду распределить и заполнить часы проф. Усова, уехавшего в Москву. Кафедра петрографии и минералогии: Стахановская декада прошла в очень тяжелых условиях — болели ряд работников и получивший прорыв благодаря ударной работе ликвидирован 1) Кафедра широко практикует метод решения самостоятельных задач студентами. Это только часть выдержек из обязательств

## Состав парткома ТИИ

(избран на партсобрании ин-та 26/III 36 г.)

1. Хайновский В. И. — секретарь парткома
2. Айвазян Г. С. (научн. работн.) — культпрот парткома
3. Грачев Л. И. (пред. профкома)
4. Кашкин А. М. (директор ТИИ) — прикреплен к парт-организации рабочих и служащих.
5. Сысоев Г. С. — редактор газеты „За кадры“.
6. Федоров А. И. (горфак) — прикреплен к парторган: ОТФ.
7. Сифуров П. К. (химфак) „ „ „ ХТФ.
8. Пышкин В. А. (научн. работн.) „ „ „ ГРФ.
9. Логвиненко А. М. (научн. работн.).

## Стахановские нормы и дипломное проектирование

С 15 апреля одна из групп дипломантов кафедры механо- сборки приступает к государственной защите своих проектов. Эта защита будет экзаменом для будущих руководителей промышленности, где они обязаны показать: насколько изучили и овладели стахановскими методами. Еще в прошлом году директор института тов. Кашкин в беседе с дипломантами нашей кафедры определил задачи дипломника в проектировании следующими словами: „мы будем определять инженера по тому на сколько он освоил и применил в своем проекте метод стахановцев“.

В прошлой защите мы имели образцы применения этого метода, о которых в свое время было объявлено в печати (Абрамсен, Бакин). Наибольший эффект мы получили там, где на ходу быстро перестроили задания, дав возможность развернуться широкой творческой инициативе.

Наряду с пересмотром педагогического процесса кафедра проделала большую работу по разработке дипломных заданий. Основной задачей было — не упустить известного академического значения разработки вопросов, дать конкретное задание, позволяющее развернуться творческой инициативе на реальной основе.

И таким образом дипломное задание претерпело большие изменения; от проекта завода мы перешли в основном к специальным заданиям, разработка которых безусловно представляет интерес для нашей промышленности. Здесь мы имеем самые разнообразные объекты; их особенность та, что дипломант с самого начала должен проявить творческую инициативу, глубоко продумать и рассчитать каждый элемент дени вопросов и в каждом элементе использовать опыт стахановцев. Без постоянного изучения текущих достижений стахановцев, решение вопросов невозможно. Постоянная работа над периодикой приобретает исключительное значение.

Вот некоторый перечень заданий:

- рассчитать проектную мощность существующей поточной

линии корпуса коробки скоростей на ЧТЗ,

— проект обработки шатуна мотора интер 50/60 методом внешней протяжки,

— рассчитать проектную мощность участка по обработке колесных пар на коломесном паровозостроит. заводе,

— рассчитать сборку станка для златоустовского завода и многие другие.

Там где проектом является цех — сделан упор на технологию и использование оборудования.

Уже сейчас мы имеем новое в проектировании, многие дипломанты поддерживают письменную связь в заводами. Подводя некоторые итоги текущей работы дипломантов, нужно сказать, что основной упор во всех проектах делается на максимальное использование оборудования, рационализацию технологического процесса, рационализацию рабочего места, планирование. В результате по целому ряду объектов существующие проектные мощности перекрываются в 2—3 раза, а в некоторых случаях нормы перекрываются в 10 раз. Надлежащая защита свой проект дипломант тов. Хайновский, проект поточной линии коленчатого вала мотора трактора СТЗ. Его результат — 292 вала в день против последнего теоретического перерасчета на СТЗ 260 ти валов, при значительной экономии площади, рабочей силы и себестоимости в основном на советском оборудовании. Проект заслуживает внимания и с точки зрения методической разработки некоторых расчетов.

Предстоящая защита очевидно должна послужить экзаменом не только дипломантам, но и руководителям и консультантам дипломного проектирования. Многие, очень многие зависят от того, какие проблемы и как консультант или руководитель ставит перед дипломантом.

Мы думаем, что директор ин-та А. М. Кашкин продолжит с руководителями беседу, начатую с дипломантами. Аспирант Чушкин.

Предстоящая защита очевидно должна послужить экзаменом не только дипломантам, но и руководителям и консультантам дипломного проектирования. Многие, очень многие зависят от того, какие проблемы и как консультант или руководитель ставит перед дипломантом.

Мы думаем, что директор ин-та А. М. Кашкин продолжит с руководителями беседу, начатую с дипломантами. Аспирант Чушкин.

— рассчитать проектную мощность существующей поточной

## КАК НЕ НАДО РАБОТАТЬ

В объемистой корреспонденции, присланной в нашу газету, товарищи с ГРФ стараются поделиться опытом проведения стахановской декады во вузе. Что намечали и что они сделали в период „стахановской декады“. Берем обязательство по отдельным кафедрам: Маршейдерская кафедра. 1. Кафедра взяла на себя обязательство наладить индивидуальную работу студентов. 2. Установить четкие сроки домашних работ, а также намечены определенные часы консультации. Кафедра геодезии. В курсе геодезии освещать более полно вопрос организации работ с точки зрения рационализации, кафедра геологии — правильное точное планирование своего времени даю возможность работникам кафедры в стахановскую декаду распределить и заполнить часы проф. Усова, уехавшего в Москву. Кафедра петрографии и минералогии: Стахановская декада прошла в очень тяжелых условиях — болели ряд работников и получивший прорыв благодаря ударной работе ликвидирован 1) Кафедра широко практикует метод решения самостоятельных задач студентами. Это только часть выдержек из обязательств

кафедр, но их вполне достаточно, чтобы стало понятным, что товарищи с ГРФ не умеют работать. Разве нужна стахановская декада, чтоб наладить консультацию, индивидуальную работу студентов, заменить уехавшего профессора или на случай болезни преподавателя, давать самостоятельные задания студентам. А если бы не было „декады“, то пропускание уроков, не было бы консультаций, самостоятельной работы и не было бы освещались читаемые лекции. В чем здесь усмотрели товарищи с ГРФ стахановское движение? К чему „шумиха“ по вопросам, которые не требуют „декады“, а являются обязанностью кафедр и руководителей факультета, чем здесь хвалиться и гордиться?

Упустив „главную фигуру“ вуза — отличника, они вместо повседневной работы по выращиванию отличников занялись „штурмами“ и „декадами“. Результаты этого оказались ничтожны, — переходящее знамя отобрано у ГРФ. Вместо исправления положения они организовали „декаду“.

Товарищи с геологоразведочного, непонимая задач стахановского движения извратили его.



Дмитрий Моравецкий, лучший спортсмен края, установивший ряд краевых и городских рекордов. т. Моравецкий тренер по лыжам и по легкоатлетическим команда ТИИ.



Вера Кузнецова, молодая выдающаяся физкультурница, физорг химического факультета

# УПОРНОЙ, ПОВСЕДНЕВНОЙ РАБОТ ТРЕТЬЕМ ВСЕСОЮЗНОМ СОРЕВНО ФИЗКУЛЬТУР

## ПОБЕДА ЗА НАМИ

Томичи 27 марта утром через «Красное Знамя» были оповещены о предстоящем хоккейном матче двух сильнейших команд на первенство города — команды индустриального института и «Динамо». Эта встреча уже третья (две предыдущие окончились вничью) и должна была решить кто сильнее, кому должно принадлежать городское первенство.

В 4 часа дня на катке уже собралось много «болельщиков» и что характерно, многие из них были дипломники. Люди оторвались от своих проектов и пришли посмотреть интересный матч.

В 5 часов 15 мин. команды выходят по растаявшей дорожке на поле. В 5 часов 20 минут свисток судьи извещает о начале игры. Через 5—10 минут гладкий лед превращается в изрытое поле. Солнце безжалостно его уничтожает. Кто-то из зрителей предлагает играющим заменить коньки лыжами, но тайм продолжается и становится все напряженнее, перевес уже виден на стороне ТИИ.

В 5 часов 45 минут мяч уверенно ведет Дима Попенгут, он умело «обводит» динамовцев и приближается к воротам «противника».

Им выхода нет, нужно как-то его задержать. Задерживают, но не законно. Свисток судьи. Миша Воицишин бьет штрафной — прямой мяч. Счет открыт. Динамо подучило гол. «Болельщики» ТИИ кричат ура, вдохновляют

игроков. Динамовцы же немного смущены, но пока надежды не теряют.

В 5 часов 47 минут снова свисток судьи, снова Миша Воицишин бьет штрафной команде «Динамо» и через несколько ударов около ворот Попенгут броском забивает мяч. Счетом 2:0 в пользу ТИИ заканчивается первый тайм.

Второй тайм динамовцы открыли «ураганным огнем», мяч почти все время около ворот ТИИ. Сколько захватывающих моментов, но хорошая защита (Скворцов и Маркин), четкая неотомляемая игра голкипера Глазова А., помощь Воицишина, Суворова оставляют счет первого тайма неизменным и игра заканчивается счетом 2:0.

ТИИ победил, ТИИ самая сильная команда города, но она еще все-таки имеет не мало недостатков. И главное, что нет единого, сплоченного, стрессированного коллектива. Часто состав команды удерживается только перед игрой. Но в команде много хороших игроков и не все «старички», есть играющие первый год (Скворцов, Манилов) и вот они, показывают уже большой рост в умении играть.

Нужно на будущий год еще крепче взяться за этот вид спорта и первенство в городе сохранить за собой.

Лучшие игроки: Воицишин, Попенгут, Суворов, Глазов должны быть ядром в организации команды в будущий зимний сезон.  
Л. Скворцов.



Хоккейные команды у ворот «Динамо»

## ЛУЧШИЕ ГИМНАСТЫ ИНСТИТУТА

Гимнастов индустриального института знают вся общественность института, но мало кто знает о том, как проходила их повседневная работа и пр., вот я об этом и хочу рассказать. Хорошим лыжником, легкоатлетом, а также и гимнастом можно стать лишь в результате многолетней упорной работы, причем на быстрейший рост обычно влияют следующие факторы: 1—желание, 2—оборудование, 3—наличие опытного тренера, обладающего техникой и педагогичным опытом. Все эти три фактора в институте имелись и поэтому еще с 1933 года начала работать под моим руководством секция олимпийской гимнастики. Что представляли из себя наши лучшие гимнасты: т. т. Тиунов, Борман, Станченко, Колков, Ильенко (начавшие заниматься с 1933 г. в институте), и позднее: Поляков, Чекмезов, Сотников. Все они пришли в институт с небольшой подготовкой.

Регулярная тренировка началась с 1/1—1934 года и если тогда многие из них даже не были гимнастами 4-го разряда, то теперь в результате работы они подготовились по 2 разряду единой квалификации гимнастов СССР (разряды эти в порядке классификации таковы: мастер

гимнастики, I разряд, II разряд, III разряд, IV разряд). Таким образом гимнасты растут, накапливают опыт, они уже принимали участие в соревнованиях по гимнастике в 1934 году в Москве на 1-й спартакиаде НКТП, где заняли 4-ое место. Затем, больше 15 раз они выступали на различных торжественных вечерах и проч. в институте. Таким образом имеется сильная группа гимнастов, которая с осени 1936 г. начнет осваивать курс 1-го разряда. Безусловно, кроме этой группы имеются гимнасты 3 разряда и 4, которые тренируются.

Совершенно равноценными по технике, красоте в движениях и пр. в институте являются гимнасты: Тиунов, Борман, Станченко, Сотников, немного слабее Колков и Ильенко, и к ним начинают приближаться Поляков и Чекмезов. Таковы мои лучшие ученики по гимнастике в ин-те. Лучшие же гимнастки и-та: Токмакова, Кузнецова В., Курносова, Овечкина, Соловьева, Ефтиева, тренируются они слабее мужчин, а поэтому и результаты у них пока меньшие, но они выросли в таком же соотношении как и мужчины и вокруг них группируются и новички.

Тренер по гимнастике Журавлев.



40

Слева на право: т. Моравецкий, главрук ФК Земляной, пред. бюро ФК Станченко и Журавлев подводят итоги спартакиады

## НАШЕ УЧАСТИЕ ВО ВСЕСОЮЗНОМ СОРЕВНОВАНИИ

ТИИ, включившись во всесоюзное соревнование по физической работе, имеет на сегодняшний день не плохие показатели по выполнению взятых на себя обязательств. С 1-го февраля проведена вторая внутривузовская спартакиада с количеством участников в ней 347 чел. В спартакиаду вошли 5 зачетных видов: лыжи, коньки, гимнастика, волейбол, шахматы. Надо отметить живое участие, принятые широкими массами студенчества института в спартакиаде, вылившиеся в большой физкультурный праздник, давший новый толчок в подеме физической работы.

Хоккейная команда приняла участие в городском розыгрыше. В результате победы хоккейной команды ТИИ над командами ГМИ, трудкоммуны им. Заковского, за-да им. Рухимовича и т. д., она вошла в финал и на первенство города. 19 марта была игра с «Динамо» со счетом 1:1, и 27 марта наша хоккейная команда выиграла первенство по городу.

Каждый выходной день устраивались массовые лыжные вылазки в однодневный дом отдыха с количеством не менее 50 человек.

Не менее 50 человек ежедневно, в порядке секционной работы, посещали каток с частичным обеспечением билетами и коньками.

31/1 проведен карнавал на льду в честь 10 съезда комсомола с участием 150 человек.

В подшефном колхозе организован физкружок в количестве 12 человек, для него заброшено 20 пар лыж с полным оборудованием.

Проведен лыжный пробег Томск—Новосибирск с докладом краевой комсомольской конференции о физической работе в ТИИ. Сдали по лыжам нормы на ГТО II ст. 43 ч.

Контрольная цифра на сдачу норм ГТО по лыжам—650 чел, сдали 714 чел.

Но имеется еще много недостатков. Плохо дело обстоит с проведением физкультурных зарядов по общежитиям и физкультпауз в академ. группах. К недостатку надо отнести неудовлетворительную работу секции игр (рук. Шухова).

Эти недочеты говорят о слабой работе бюро ФК и физоргов факультетов, о том, что они не довели условий 3-го всесоюзного соревнования до широких студенческих масс и не сумели мобилизовать силы факультетов на выполнение взятых обязательств. Хуже того есть физорги, которые сами не знают обязательств по соревнованию Малакшер ММФ, Некрасов—ЭФ.)

Необходимо физоргам серьезно учесть все недостатки и обеспечить выполнение обязательств по 3-му соревнованию.

Никитин.



Т. Плешко заняла первое место в лыжных соревнованиях на 3 км.



Момент старта на 5 км. Стартует одна из лучших лыжниц т. Богомоллова

## СКОРОСТНОЙ ЛЫЖНЫЙ ПРОБЕГ ТОМСК— НОВОСИБИРСК

Нам выпала почетнейшая задача о сильнейшего коллектива физической культуры Томска и всей общественности нашего института вручить доклад IV краевой конференции ВЛКСМ, состоявшейся в г. Новосибирске. И мы с честью выполнили эту задачу.

Наша команда скоростного пробега в составе: Дзюбачук В. (ММФ), Зубарев В. (ММФ), Никитин В. (ГФ), Коллов А. (ГФ), знаменуя мощь и силу физкультурного движения в честь открытия IV краевой конференции ВЛКСМ покрыла путь в 240 км. Томск—Новосибирск в двое суток и 3 часа. Чистое дорожное время 28 часов.

Средняя скорость пробега составила 8,5 км. в 1 час. Общее состояние участников пробега на всем пути было хорошим. На каждой ближайшей остановке финишу чувствовался еще больший подъем духа, веселое настроение, каждый хотел дойти до места назначения без каких-либо повреждений.

15 февраля в 12 часов дня команда в полном составе рапортовала краевой конференции ВЛКСМ.

А. Козлов.

## Итоги 2-й внутривузовской спартакиады

2-я внутривузовская спартакиада ТИИ была проведена с 1/1 по 6/11 ст. Огромный интерес всей общественности института, живое участие студенчества, факультетов превратили спартакиаду в большой физкультурный праздник, поощряющий рост спортивно-технических достижений. В спартакиаде приняли участие 347 человек. Радостью жизни, кипевшей энергией, веселым, здоровым смехом были насыщены эти дни. В результате упорной борьбы общее первенство институту занял общетехнический факультет, второе место — горный факультет (отстав на одно очко от ОФ), третье — ГФ, четвертое — ММФ, пятое — ХФ и шестое — ЭФ. Соревнования факультетов проводили по пятизачетным видам: лыжи, коньки, волейбол, гимнастика и шахматы.

В лыжных соревнованиях приняло участие 150 человек. Первенство по лыжам было завоевано ГФ, на горном факультете выращены лучшие лыжники института, достигшие хороших показателей упорной тренировки. Из отличников: Козлов А.—первое место 20 км. (1 час. 56 мин.), Никитин В.—первое место на 10 км., Веселов В.—третье место на 10 км.

Надо отметить хороших лыжников других факультетов: Новенков В. (ОФ) 2-е место на 20 км., Коробов (ГФ) 3-е место на 20 км., Крапивин (ХФ) 2-ое место на 10 км., Соколова (ХФ) 1-е место на 5 км., Токмакова (ГФ) 2-е место на 5 км., Богатырева (ОФ) и Плешко (ГФ)—1-е и 2-е место на 3 км.

В соревнованиях по конькам первенство взято общетехническим факультетом. Особенно отличились свои личные достижения с ОФ Попенгут Д.—1-е место по 3 за дистанциям: 100 м., 500, 1500 м., С



Открытие 2-й внутривузовской спартакиады. Лыжные команды факультетов перед стартом



Лучшие лыжники ТИИ на тренировке. Слева на право: т. т. Нестерников, Попов, Козлов, Зубарев, Моравецкий, Кузнецова, Коробов, Заходякина, Кирухин, Богомоллова, Веселов, Новеньков и Соколова.

# ОЙ ОБЕСПЕЧИМ ПЕРВЕНСТВО ТИИ В ЗВАНИИ НА ЛУЧШУЮ ПОСТАНОВКУ НОЙ РАБОТЫ!

41

## ШАХМАТНЫЙ МАТЧ-РЕВАНШ ТИИ—ТЭМИИТ

24 марта с. г. состоялся шахматный матч-реванш между командами нашего института и ТЭМИИТ'а на 27 досках. ТИИ, имея проигрыш зимой ТЭМИИТ'у полностью реабилитировал себя в настоящем матче.

Были мобилизованы лучшие шахматные силы нашего института (Морозков, братья Яхонтовы, Заводский, Брезгин, Юдалевич и ряд других товарищей), и транспортный институт проиграл.

Результат матча 18½:6½ в нашу пользу, т. е. на каждый шахматный удар ТЭМИИТ'а наши игроки отвечали тройным ударом.

Этой победой наш институт окончательно закрепил за собой звание лучшего шахматного коллектива г. Томска. Шахматов.

## Любительский бокс

Секция бокса в нашем институте существует 3-й год. С самого же начала она привлекла много желающих заниматься.

В 1-й год было постоянных членов 20 человек, во 2-й—35 и вынче—45 человек. Бокс является одним из полезных видов спорта, укрепляющий здоровье, дающий физическое и моральное развитие. В борьбе люди закаляются, развивают волю, мужество, кланнокровие и смелость, а бокс есть напряженная физическая борьба.

Можно еще много говорить о пользе бокса, как о средстве, воспитывающем молодежь в духе товарищеской солидарности и чувства физического превосходства и т. д. Все это вполне очевидно.

В прошлом году было проведено внутривузовское соревнование, прошло оно вполне удовлетворительно, приняло участие 14 человек. Заняли: в весе перуха 1-ое место—Зверев, пера—1-ое место Курак, в полусреднем 1-ое место поделили Федченко и Семенов, 2-ое Шведов, 3-е Кривоуц. В среднем: 1-ое место Романов, 2-ое Бакиров, в полутяжелом 1-ое место Найдзе, в тяжелом 1-ое Зайков.

Нужно отметить хороших боксеров нашего института:

Зайков работает с начала организации секции. Обладает всеми данными боксера, хорошей техникой и большой физической силой, упорно и настойчиво работает над собой.

Горезко—обладает хорошей техникой, боксерской выдержкой и хладнокровием, его работа над собой—яркий пример упорства и настойчивости.

Романов—имеет хорошие задатки, но ему мешает недостаточная прилежность. Курак—крепкий боец и обладает большой физической силой, несмотря на свой малый вес.

В прошлом году хорошо себя показали: Федченко и Семенов, Романов, Бакиров. Из новичков хорошими данными и способностями проявили себя: Кулаков Б., Беспалов, Бородин, Сопов, Дробяца. Как недостаток в работе и тренировке хорошего бойца, является отсутствие или недостаток инвентаря. До сих пор нет при зале самых элементарных и необходимых вещей: часов и душа. Бокс признан полезным и нужным видом спорта, но у нас он недооценивается.

Для участия в городских соревнованиях мы имеем команду готовой, после которых будем продолжать тренировки лучших для участия в краевых соревнованиях. Борисов.



Занятия секции бокса. Слева руководитель г. Борисов

## утривузовской акиады

лова Т.—1-е место на 100 м., Лысенко—2-е место на 100 м., Минаков (ММФ)—1-е место на 500 метров, Хейн (ОТФ)—2-е место на 500 и 1500 м. Второе место по конькам было завоевано ГФ.

В розыгрыше по волейболу первое место занял общетехнический факультет, причем женская команда не имела ни одного поражения, мужская команда (Родимов) проиграла только команде ГФ. Второе место по волейболу занял горный факультет (М. К. Пойда) и третье—ММФ.

Соревнования по гимнастике проводили при большом стечении зрителей. Здесь первенство занял горный факультет, имеющий замечательных гимнастов: Тцунов, Ильенко, Станченко, Колков. Второе место—ГРФ и 3 и 4 место поделили ОТФ и ММФ. Личное первенство по гимнастике принадлежит т. Борман (ГРФ), 2-е и 3-е место поделили Сотников (ОТФ) и Тцунов (ГФ).

В шахматном турнире первое место занял ММФ, имея в своем составе мастера шахмат тов. Яхонтова, второе место ОТФ и третье место ГРФ.

В индивидуальном соревновании по шахматам первое место занял молодой талантливый шахматист с ОТФ тов. Брезгин. Благодаря большой подготовительной работы в нашем институте выявились новые силы молодых способных физкультурников, выходящих из себя достойных сынов и дочерей нашей социалистической родины. Подавляющее большинство наших лучших физкультурников учатся на „хорошо“ и „отлично“, это говорит за то, что физкультура является одним из могучих рычагов в деле поднятия академической успеваемости.

Поляков.

## Ловкие, сильные, смелые

Эту пятерку знают все физкультурники города Томска. Она пользуется постоянным успехом на всех вечерах и выступлениях. Эта пятерка своей четкой сработанностью вызывает у зрителя бурю аплодисментов.

Пять наших знатных физкультурников—Владимир Барышников, Игорь Станченко, Алексей Борман, Федор Колмыков, Евгений Скворцов в области партерной гимнастики достигли больших результатов. Они выполняют ряд труднейших акробатических номеров. Пятерка также хорошо работает на брусьях и турнике. Уже два года работают они все вместе, сами создают новые упражнения.

На городском совещании преподавателей физкультуры они продемонстрировали свои достижения, и всеми присутствующими была дана единодушная оценка „это лучшая студенческая спортивно-акробатическая группа“.

Ловкие, сильные, смелые эти пять знатных физкультурников нашего института пользуются успехом и авторитетом.

Г. Ельцов.

## Молодая команда с большими успехами

Хоккейная команда ТИИ укомплектовалась в зимнее время 1935—36 года. Основными организаторами являются Земляной и Ващилин. Состав команды довольно пестрый. Есть товарищи, прекрасно владеющие техникой хоккейной игры, а есть и молодые хоккеисты. Несмотря на это, команда все больше и больше ставит положительные единицы в своем дневнике.

Команда во всем сезоне имеет только один проигрыш сильнейшей и старшей команде города—„Динамо“.

6 марта команда ТИИ выиграла матч у команды „Локомотив“, которая одержала победу у команды „Динамо“. Этим выигрывает команда ТИИ завоевала право на участие в финальной игре с командой „Динамо“. 16 марта команда ТИИ была приглашена для показательной игры в туудкоммуну им. Заковского, в легкой игре с неполным составом выиграла товарищеский матч со счетом 5:2. Команда хоккеистов получает победу за победой потому, что она имеет в своем составе сильнейших игроков города (Ващилин, Попенгут, Глазов), имеет хорошую спаянность в работе, любовь к своему делу, но не хватает еще любви и заботы кафедры к команде. Н. Мастеров.

## СЛОВО ОТЛИЧНИКУ

Когда, я слишком много занимаюсь над проработкой учебного материала, продуктивность в работе падает, материал хуже усваиваю, делаю много ошибок и это вполне естественно. Что сделаешь со свежей памятью за час, того не сделаешь с уставшей головой и за два часа. Для этого необходимо на некоторое время отвлечься от умственной работы и заняться чем-то другим, увеселительным. В наших студенческих условиях приходится на помощь физкультура. Когда я еду на лыжах, я укрепляю свой организм и одновременно даю отдых голове. А после лыжной прогулки, становишься более энергичным и легко прорабатываешь учебный материал, таким образом, быстро пополняю упущенное время и чувствую себя бодрым, веселым.



Т. Никитин, занявший первое место по лыжам на дистанцию 10 км. (2-я спартакиада ТИИ)

Никитин.

## НАШИ РЕКОРДЫ

Текущий учебный год спортивной жизни института начался триумфом. Первым мероприятием было выступление легкоатлетической команды в соревнованиях на первенство города. В этих соревнованиях наш коллектив оставил далеко позади себя все коллективы города Томска. Нашими мастерами были показаны ряд высоких технических достижений и установлено два крайних и целый ряд городских рекордов. В отличие от других коллективов города, где культивируются только отдельные виды атлетики, мы имеем высокие показатели по всем разделам, для примера обратимся к таблице городских рекордов.

- Бег на 100 Кичигин ТИИ 11,4 сек.
- „ 500 Соколова „ 1 м. 28 сек.
- „ 1000 Моровецкий ТИИ 2 м. 44 сек. (краевой рек.)
- „ 3000 Моровецкий ТИИ 9 м. 26 сек.
- Прыжки в высоту Заложных 179 (краевой рекорд)
- Толкание ядра Шухов 11 79 (краевой рекорд)
- Моровецкий Шведская Кирюхин эстафета: Дейнисов Колотков и т. д. } Городской рекорд

Примерно через месяц нашей д. атлетической секции предстоит новые встречи, к которым коллектив должен развернуть серьезную подготовку.

МОРОВЕЦКИЙ



Заложных И. держит крайовой рекорд прыжках в высоту с разбега. Зимо Заложных хороший лыжник



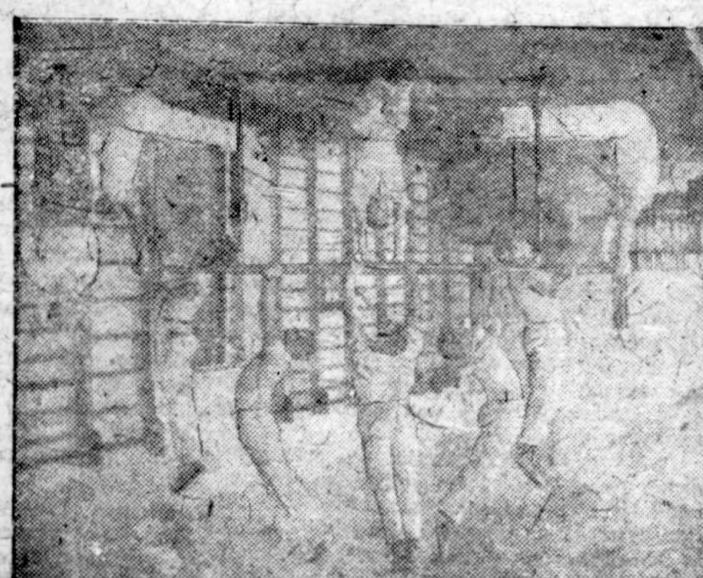
Лучшая лыжница ТИИ Соколова. Во 2-й спартакиаде заняла первое место по лыжам на дистанцию 5 км



Соревнования по конькам. Момент старта



Хоккейная команда ТИИ, выигравшая первенство города сезона 1936 г. в составе (справа на лево): Глазов, Попенгут, Ващилин, Грозин, Маркин, Суворов, Ануфриев, Губин, Скворцов и Мамиллов



Лучшие гимнасты ТИИ на тренировке. Справа стоит трен Николай Константинович Журавлев

