



За советскую НАУКУ

ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, МЕСТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И ПРОФКОМА ТОМСКОГО ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМЕНИ В. В. КУЙБИШЕВА.

№ 17 (1329)

ЧЕТВЕРГ, 15 МАЯ 1980 ГОДА

Газета основана в 1931 году

Цена 2 коп.

ДНЯ ДОРОЖЕ НЕТ...



ЗАДУМЧИВОЕ лицо старика и улыбающиеся глаза трехлетнего мальчика. Они стоят рядом, эти два человека. У обоих в руках цветы.

Все, кто пришел утром 9 Мая к университету, с волнением вслушивались в тревожный голос, звучащий с трибуны.

Россия. Родина. Рассвет. Простор да тоненькие ели... Но болью наливался век, Качая войны в колыбели.

Минута молчания. Тишина. Лишь ветер перебирает полотнища знамен.

М. С. Кузнецов, ветеран войны, ныне профессор, вспоминал о том трудном времени, когда пришлось прервать мирный труд и встать в строй на защиту Отечества. 129 тысяч томичей ушли на фронт, 58 тысяч не вернулись... Среди них те, чьи фамилии навсегда остались в мраморе памят-

ника рядом с вечно-зелеными кедрами.

— Их недожитые жизни — частица большой утраты Родины. И в знак великой скорби в этот день Памяти мы на одну минуту останавливаем время.

Михаил Сергеевич вспоминал лето сорок первого, когда одна из групп I курса ТГУ отказалась от каникул и встала на рабочие места тех, кто ушел воевать.

Вместе с фронтом ковал победу и тыл.

— Мы, работники университета, делали все, чтобы помочь фронту. Выполняли заказы, которые имели большое оборонное значение, — от ветеранов труда выступила Л. С. Милвицова, зам. декана БПФ.

— Я помню этот день сорок пятого года. Все ждали его, и все-таки он пришел неожиданно. С радостью победы, со слезами на глазах.



Слова благодарности ветеранам войны и труда от студенчества университета передала И. Кондрашина (ИФ).

Торжественно застыли в карауле у памятника павшим курсанты. Печально звучит мелодия «Вы жертвою пали...». Обнаженные головы мужчин. Возложение венков. Цветы. Много цветов. Невольная слеза пожилой женщины. Мы ничего не забудем, потому что:

«...Здесь мертвых нет, Здесь павшие стоят в строю!»

Н. ПОНОМАРЕВА, наш корр. Фото Л. Имбера.



ЗА ВЫПОЛНЕНИЕ РЕШЕНИЙ

На недавнем партсобрании обсуждалось, как выполняются решения общего партийного собрания от 18 апреля 1979 г., посвященного вопросам совершенствования учебно-методической работы на кафедрах общественных наук, и тех собраний, на которых обсуждалось постановление ЦК КПСС о дальнейшем развитии высшей школы и повышении трудовой дисциплины.

За этот год партийное бюро кафедр общественных наук, партгруппы, все коммунисты проделали значительную работу по совершенствованию учебного процесса.

На партийном бюро были поставлены и проанализированы вопросы, имеющие существенное значение для организации и контроля учебно-методической работы: итоги зимней экзаменационной сессии (сб этом «ЗСН» уже писала в № 14 за 1980 г.), содержание и направление деятельности методических комиссий, учебно-методических кабинетов КОИ. Постановка этих вопросов позволила оценить эффективность работы, определить круг конкретных проблем, где требуются помощь и контроль со стороны партбюро.

Выступившие в процес-

се обсуждения доклада коммунисты М. П. Завьялова, А. П. Бычков, Ю. С. Плотников, Г. В. Епонецникова, А. Н. Книгин и др. отметили актуальность поднятых в докладе проблем, оценили ход выполнения решений партийного собрания и высказали конструктивные предложения по дальнейшему совершенствованию всей нашей работы.

В то же время партийное собрание констатировало в принятом постановлении, что не все решения выполнены. Наиболее слабо реализуются решения, адресованные методической комиссии КОИ и касающиеся работы с молодыми преподавателями.

Партийное собрание рекомендовало партийному бюро повысить уровень организационной работы по выполнению решений партсобраний.

В целом же такие партийные собрания, цель которых проанализировать ход выполнения принятых решений, безусловно, необходимы. Они способствуют более целенаправленной деятельности партийной организации, помогают уточнить актуальное, конкретное содержание партийной работы.

Г. ПРОЗУМЕНТОВА, член партбюро КОИ.

Сейчас партийные собрания с подобной повесткой дня проходят во многих подразделениях ТГУ.

ВАЖНЕЙШИМ КРИТЕРИЕМ качества профессиональной подготовки студента-физика является его умение построить модель, правильно описывающую изучаемое явление, проанализировать эту модель и определить области ее практического использования.

На современном уровне развития науки и техники требуется изучение и

на базе ЭВМ «Мир-2». Начиная с 1977—78 учебного года, студенты проходят спецпрактику по электронике СВЧ, с использованием системы автоматизации. В будущем предполагается сделать такой практикум общим для всего курса. Использование ЭВМ в процессе выполнения лабораторной работы предъявляет дополнительные требования

КАФЕДРА ПЕДАГОГИЧЕСКОГО МАСТЕРСТВА

ЭВМ В ЛАБОРАТОРНОМ ПРАКТИКУМЕ

построение достаточно сложных систем, включающих тонкие физические эффекты, к этому должны быть готовы выпускники вуза.

Однако программа существующих курсов и их реализация из-за дефицита времени в основном ориентирована на изучение простых моделей, часто далеких от реальных. В связи с этим возникает потребность использования времени, отводимого на изучение курса. Особенно важно при проведении лабораторных практикумов, где студент может наиболее четко почувствовать различие теоретической и реальной модели. Выявление этих различий часто требуют трудоемкого эксперимента и не менее трудоемкой статистической обработки результатов.

Один из способов выхода из создавшейся ситуации состоит в автоматизации эксперимента в лабораторном практикуме. При этом основное внимание студента сосредоточивается на постановке эксперимента и анализе его результатов. Появляется возможность индивидуализации работы со студентом путем вариации предлагаемых задач, большой объем получаемой информации позволяет студенту глубже понять изучаемое явление и обратить внимание на более тонкие эффекты.

С 1976 года на радиофизическом факультете в университете, в частности на кафедре квантовой электроники, под руководством доцента Э. С. Ворсбейчикова начата работа по созданию автоматизированной учебно-исследовательской лаборатории.

Первая очередь автоматизации лабораторных работ была осуществлена

к знаниям студента, от которого требуется четкое представление об изучаемом явлении, умение составить программу эксперимента, знание методов обработки и анализа полученных результатов, владение программированием для ЭВМ.

Работы в лабораторном практикуме должны иметь различный характер. Перед обучающимся может быть поставлена задача сравнить существующую теоретическую модель прибора с конкретной реализацией, объяснить полученное физическое явление, привлечь не только качественные, но и количественные результаты, выделить новые эффекты, изменить постановку эксперимента, чтобы выделить ту или иную сторону изучаемого процесса.

Рассматривая преимущества автоматизации эксперимента в лабораторном практикуме, нельзя забывать о трудностях, с которыми приходится встречаться. С одной стороны — это технические трудности создания управляющих и преобразующих устройств, с другой — психологический барьер, который приходится преодолевать как студентам, так и преподавателям при переходе к новой методике проведения практикума.

Несмотря на указанные трудности, положительный опыт проведения лабораторных работ с применением ЭВМ показывает целесообразность продолжения этой работы. Сейчас разрабатывается вторая очередь автоматизированной системы проведения лабораторных работ на базе комплекса ЭВМ «Электроника К-200», двух ЭВМ «Мир-2» и кривот в стандарте «Камак».

Т. ПОРТНОВА, доцент.

ЭНТУЗИАСТЫ

ЭЛЕКТРИЧКА замедлила свой ход. И вот уже яснее вырисовываются за окном силуэты домов, деревьев. А вот и вокзал...

Раз в две недели Томск встречает их. Они — это старшеклассники из кружка «Испытатели природы» при Дворце пионеров станции Тайга.

Четыре года назад они впервые приехали в Томск на заседание кружка кафедры зоологии позвоночных «Урагус». Кружок «Испытатели природы» существует уже давно. В него могут вхо-

дить школьники, начиная с 5 класса. Сколько энергии, труда приложила инициатор создания и его руководитель — Вера Михайловна Сучугова, чтобы привлечь, заинтересовать ребят! Неимоверно трудно было часто приезжать в Томск.

Те, к кому так часто наведывались школьники — студенты БПФ Томского государственного университета, не остались в

стороне от этого начинания. Они также навещали своих младших помощников, организовывали у них группы (человек по 15—18), давали конкретные задания, например: окольцевать птиц, установить наблюдение за происходящими изменениями в природе — словом, приучали ребят к исследовательской работе. Члены кружка «Урагус» читали лекции,

теоретически подготавливали школьников. В составе этого кружка студенты почти всех курсов, а вся 161-я группа коллективный член его. Активно работают второкурсники О. Левыкина, И. Ильина, Н. Евсеев, А. Хромых, Е. Облогина; четверокурсники И. Головацкая, В. Андреева, С. Маслов. Много времени уделяет студентам и школьникам куратор

кружка — научный сотрудник НИИ ББ—Олег Васильевич Байндин.

Я встретилась с председателем кружка «Урагус» Ольгой Щериной. Она мне сказала:

— Основной целью нашей шефской работы являются воспитание у школьников любви к природе, пропаганда достижений нашей науки. Присутствие школьников на наших заседаниях приносит какую-то новую струю, движение. Совместные, заседания проходят наиболее интересно и живо. Эти неожидан-

ные вопросы с разных сторон, эта любознательность просто радуют нас!

Да, эти люди в своем деле энтузиасты! Иначе их не назовешь.

И снова, как и прежде идет от Тайги до Томска электричка, в одном из вагонов которой сидят школьники — юные испытатели природы.

Кто знает, кем они станут. Но ясно одно: это увлечение не пройдет даром для них. И в этом им помогут члены кружка «Урагус».

И. ЦВЕТКОВА,
наш корр.

ОРДЕНОНОСНОМУ ТОМСКУ — ВЫСОКУЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ, СОЦИАЛИСТИЧЕСКУЮ ДИСЦИПЛИНУ ТРУДА И БЫТА

Целесообразны ли такие потери учебного времени?

В ДЕКНАТ пришло распоряжение ректората о направлении на хозяйственные работы «всех студентов определенного деканата курса». Так и записано: «всех студентов... курса». Дальше решал деканат: снять весь I курс на срок с 21 по 30 апреля для осуществления хозяйственных работ на объектах университета. Были определены дежурные кураторы, задачей которых стало посещение всех этих объектов, введен строгий контроль за выходом на работу каждого студента. Рано утром студенты расхаживали на «объекты»... Огорченные, а чаще возмущенные кураторы возвращались на факультет и рассказывали о том, как проводят время студенты на отведенных им участках работы.

Этими вопросами занялись члены группы народного контроля факультета.

Нет никакого сомнения в необходимости использования студентов на строительных работах. 25 юношей проявили сознательность и честно, хорошо потрудились на строительном объекте. Существенную помощь Ботаническому саду оказали девушки из групп 1393 и 1394. Наверное, здесь тоже оправдано снятие студентов с занятий.

Но то, что было на остальных участках работы, вызывало крайнее недоумение. Утром 24 апреля 12 человек сидят без дела на территории общестроения на Никитина, 4, четверо метут в столярной мастерской опилки, несколько человек красят скамейки, еще несколько гладят флаги. 25 апреля на Никитина, 4, более десяти студентов трудились всего один час: мыли стены и батареи, затем были отпущены за именем работы. По ре-

шительному требованию партийного бюро 20 студентов, до этого не имевших определенных участков работы, были переведены в Научную библиотеку, где студенты-филологи, конечно, помогли работникам библиотеки.

Возникает вопрос: если уж студенты целого курса сняты с занятий (это при нашем-то дефиците учебного времени!), то неужели нельзя было отнестись к организации их на хозяйственных работах с должной ответственностью?

Но волнует и другое: что если практика снятия целых курсов для выполнения хозяйственных недоделок утвердится? Ведь бесспорно, что при соответствующей организации всю работу (исключая строительство!), сделанную нашими студентами за эти 10 дней, коллектив факультета мог выполнить за один-два выезда на субботники. Может быть, стоит обсудить вопрос об организации дополнительных консультаций, лекций, для тех, кто работает на стройке, но не отрывается от занятий в аудиториях и библиотеках десятки людей? С этими вопросами мы и решили обратиться в газету.

М. ГРИЦАНОВА,
Г. ЧУПИНА,
Л. ЛЕУШИНА,
О. КАФАНОВА,
группа народного контроля ФилФ.

Хроника одного учебного года,

или

О печальной участи 411-й аудитории II корпуса

29 июня 1979 г. Я уже в отпуске, но беспокоит 411-я аудитория. По-прежнему протекает крыша, потолок отсырел, начала осыпаться штукатурка. Пишу уже не первую за последние годы докладную ректору.

5 августа 1979 г. Вышла на работу. Сегодня идет дождь. В 411-й вода с потолка течет струями. Водой наполнились шары-плафоны. Электрик во избежание короткого замыкания плафоны снял и заизолировал концы проводов.

Лично докладывала проректору по учебной работе А. Н. Кудинову, что пока не будет произведен ремонт в лаборатории проводить учебные занятия нельзя. Затем иду к проректору по АХЧ С. А. Хочу. С. А. Хоч, сняв телефонную трубку и набрав номер, дает указание прорабу А. К. Березовскому все выяснить и принять ме-

ры. Чувствую облегчение: наконец, делу дан ход. Спешу к А. К. Березовскому. Но оказывается, еще с утра Березовский уехал «на объект» (!)

13 августа 1979 г. До начала занятий остается 17 дней. Очередную докладную вручает ректору в руки и о декана М. Н. Мерзлякова. Ее заверяют, что срочные меры будут приняты.

17 августа 1979 г. Дождь. Потолок набух. Вода протекла уже на III этаж. Вместе с ассистентом Ю. И. Буяновым взбираемся на крышу. (А может быть можно управиться своими силами?). Нет, крышу самим не перекрыть. Сверху особенно хорошо видно, как сильно уже разрушены карниз и часть стены.

20 августа 1979 г. Иду к С. А. Хочу. Не успеваю поздороваться, слышу обнадеживающее: «Знаю, помню, сейчас некогда,

после обеда все придем во 2-й корпус и на месте решим, что надо делать». После обеда никто не пришел.

27 августа 1979 г. Вместе с заведующим кафедрой профессором М. С. Бобровниковым идем к ректору и подаем еще одну докладную.

3 сентября 1979 г. В бюро расписания прошу перенести занятия из 411-й в другие аудитории.

25 сентября 1979 г. Декан сообщает, что ремонт крыши произведен. В октябре проводим ремонт в 411-й.

15—20 ноября 1979 г. Кратковременная оттепель. Отремонтированный потолок снова отсырел и потемнел, но протечь не успел. Оттепель кончилась.

25 февраля 1980 г. Подвернулся случай. Приглашаю А. Н. Кудинова в 411-ю аудиторию. Алексей Никифорович, осмотрев 411-ю, предлагает подать докладную на его имя. Доклад подан.

12 апреля 1980 г. Первый весенний дождь, к счастью пока робкий, но с потолка все же начало капать. Чтобы хоть немного облегчить участь III этажа, расставляем «под» все имеющиеся на кафедре посудины.

Весна. Лето. Дожди и грозы неизбежны. Куда и кому подавать очередную докладную?

Р. СТАРОВОЙТОВА,
зам. зав. кафедрой радиопроизводства.

КПД свободного времени

ДАРЯЩИЕ МИР МУЗЫКИ

Музыка... Да, этих людей объединила и сдружила музыка.

Их было 12 любителей — музыкантов, взявшихся за создание в ДК ТПИ единственного в Томске ансамбля скрипачей и виолончелистов. Со временем ансамбль пополнился новыми исполнителями из университета, которые и составили его ядро. А вскоре было принято решение перейти в ТГУ. Так с октября 1979 года в университете под руководством Ю. Н. Акимова, артиста филармонии, существует ансамбль скрипачей и виолончелистов.

В настоящее время в составе этого коллектива

более 20 человек, среди них преподаватели, сотрудники ТГУ и ТПИ, а также преподаватели музыкальных школ.

Выбран и художественный совет ансамбля. Ю. Н. Акимов, Ж. В. Рыбакова, В. Г. Блинкова, В. Е. Мякишев, О. И. Максименко берут на себя всю организационную работу, подбирают репертуар, определяют программу концертов. Большую помощь им оказывают И. И. Марусина, В. И. Курбатский, Т. А. Лоскутова.

С участниками ансамбля проводятся индивидуальные занятия. О. И. Максименко занимается с виолончелистами, Ю. Н. Акимов, А. Н. Хлобыст, А. Н. Тихонов со скрипачами.

И вот, после многочисленных рабочих проигрываний на репетициях, после индивидуальных и совместных занятий, которым уделяется очень много времени, когда ка-

ждый из музыкантов «вживется» в произведение, почувствует единое дыхание коллектива, ансамбль выходит на концертную сцену.

Звучат произведения Брамса, Мендельсона, Чайковского, Шуберта, романсы Шостаковича, концерты Вивальди, Ген-

деля, Баха. Слушателя потрясает и очаровывает изумительная красота и выразительность мелодий. Кажется, что под действием музыкальных чар время отступает далеко назад. Ты начинаешь ощущать дух прошедших эпох, бури страстей, милые нежные

чувства людей, живших до тебя, и переживать вместе с ними. И ты благодарен музыкантам, подарившим тебе этот образный мир — мир светлых и чистых добрых чувств.

Е. ЧЕРНИКОВА,
наш корр.



Выставка удалась

Выставка прикладного искусства проводится в НИИ ББ впервые. Не все сотрудники осмелились представить свои работы на суд зрителей, однако участие в выставке большинства лабораторий говорит о том, что она удалась. Все 22 участника представили оригинальные работы. Трудно было выделить лучшую работу, поэтому I место присудили трем участникам — В. И. Вершинину (чеканка), Т. М. Кауль (ковёр), С. М. Ксенц (поделка из дерева).

Самые активные участники выставки — сотрудники лаборатории гидробиологии и энтомологии.

Хорошо потрудились организаторы выставки Л. П. Демченко, К. С. Трубачева, А. К. Баскурян.

Т. ОРЛОВА,
наш корр.

СПОРТИВНОЕ ЛЕТО ЗОВЕТ ВСЕХ



Праздничные эстафеты легкоатлетов

Май давно стал для легкоатлетов Томска месяцем увлекательных эстафетных соревнований. Эстафеты отличаются своей повышенной эмоциональностью, беском-

промисностью и драматизмом сюжета. Все это любители легкой атлетики могли наблюдать 5 мая в городской эстафете, посвященной Дню печати. По-

радовала наша университетская команда. На протяжении всех 14 этапов спортсмены упорно боролись за победу. Лучшее время на отрезке 1100 метров показал студент ММФ Геннадий Кудрявцев, быстрее своих соперников были Андрей Бабенко (БПФ), Людмила Малахова (ГГФ), Эдуард Гиндин (ФТФ). Лишь коллективу ТГПИ удалось отснить нашу сборную на II место. Сделан существенный шаг вперед, ведь в прошлом году университет довольствовал-

ся только третьим местом среди вузов и четвертым среди спортклубов города. Значительного успеха добились наши бегуны и в традиционной эстафете, посвященной Дню Победы. Сначала дружная пятерка девушек в составе Надежды Ковальчук (ГГФ), Марины Бокковой (ММФ), Марины Потехиной (ФТФ), Ирины Цыбы и Ирины Глуховой (обе ФПМК) заняла второе место в беге 5x500 метров, а затем такого же результата добились ребята в эстафете 10x1000 м. Девчата не скрывали

своей радости. Дебют получился на славу. Еще год назад университет вообще не был представлен в этом виде программы. Усилиями тренера Г. И. Черданцевой за короткий срок удалось подготовить сильную женскую команду. Если бегуны чувствовали себя именинницами, то в команде парней царил тягостное молчание. Не удалось удержать кубок, с таким трудом завоеванный в 1979 году. Правда, из прежнего состава команды не было четырех человек. Однако причина неудачи ви-

дится не в этом, а в утраченной форме. Слабо выступили Олег Кузьмин (БПФ) и Юрий Евтюхин (ЮФ), далеко не лучшие свои секунды показали Виктор Орищенко (БПФ) и Эдуард Гиндин (ФТФ). И все-таки команда сохранила свое главное достоинство — нацеленность на борьбу. Думается, что с введенным свежим сил сборная сможет вернуть утраченные позиции.

Ю. ГОРДЕЕВ,
наш корр.

ПРИБЛИЖАЯСЬ К ФИНИШУ

Начался новый спортивный этап в жизни подводников — скоростников. Уже 7—9 марта были проведены соревнования на кубок области. Они выявили две команды («Скат» — 1-е место, «Юпитер» — 2-е место), получившие право участвовать в зональных соревнованиях на кубок СССР.

Команда «Скат» под руководством тренера А. Д. Шумкова выехала в начале апреля на учебно-тренировочные сооры в город Новосибирск, где намечено провести и зональные соревнования.

О хорошей подготовке спортсменов говорят и результаты: команда «Скат» заняла 2-е общекомандное место, пропустив вперед лишь команду «Сноирь» из Новосибирска и обогнав такую именитую команду, как «СКА» (также Новосибирск), в составе которой чемпионы СССР, рекордсмены мира.

Хорошие результаты показали наши подводники и в личном зачете. А. Кочетков стал бронзовым призером на дистанциях 200 метров плавания в ластах и 400 метров (акваланг). Р. Закомснова была третьей на 100 и 200 м плавания в ластах. Н. Пушкарева собрала самую большую коллекцию наград: она была первой на 1500 метров, второй на 800 метров и третьей на дистанции 400 метров. Серебряными призерами стали также А. Сустанов на 800 метров и Н. Полякова на 50 метров (нырок). Среди мужчин в нырке на 50 метров Е. Подузов занял III место. Удачно прошли эстафеты, после команды «Сноирь» почти во всех видах II место было за нами.

Н. ПОЛЯКОВА,
ФПМК.



ВСЕ НАШИ СПОРТСМЕНЫ вернулись из Ташкента, где недавно проходила XVI Универсиада городов Сибири, Дальнего Востока, республик Средней Азии и Казахстана. Универсиада длилась около 2-х недель. Апрельская весенняя погода и в Ташкенте не баловала наших спортсменов своим постоянством, то пригревало солнце, то шел дождь. Но хозяева универсиады были всегда дружелюбно и заботливы. И теперь, когда эта универсиада позади, спортсмены наших сборных с теплотой вспоминают ташкентцев, и, конечно же, подводят итоги.

ТАШКЕНТ собрал девять женских волейбольных команд, которые были разделены на две группы: первая — Фрунзе, Владивосток, Томск, Омск, Барнаул и вторая — Ташкент, Красноярск, Пермь, Иркутск. Наша женская команда в своей подгруппе выиграла у спортсменов Фрунзе, Владивостока, Омска и проиграла волейболисткам Барнаула. В результате наша женская сборная вышла в финал, потеряв очко. В финале наши волейболисты заняли 4-е место после ташкентцев, барнаульцев и иркутян.

МУЖСКАЯ волейбольная команда нашего университета в 15-й раз прини-

Универсиада в Ташкенте

мала участие в подобных соревнованиях. Дважды становилась чемпионом универсиады, неоднократно призером. В состав команды входят студенты многих факультетов: Г. Минх (ЮФ) — капитан команды, В. Троицкий (выпускник РФФ), С. Каменев (ИФ), С. Барабанов (РФФ), С. Федеряков (ММФ) и другие. Тренировки, участие в соревнованиях не мешают им хорошо учиться, заниматься общественной работой.

Девять мужских команд из различных городов приняли участие в соревнованиях по волейболу. Встречи между ними проходили в острой, зрелищно — эмоциональной борьбе. К нашей команде, как к чемпиону Универсиады 1979 года, относились ответственно и серьезно, поэтому каждая игра для наших спортсменов являлась большой физической и эмоциональной нагрузкой.

В итоге команда заняла третье место, игроки награждены бронзовыми медалями. Капитан команды Г. Минх во второй раз признан лучшим игроком турнира.

25 АПРЕЛЯ начались соревнования борцов классического стиля. Команда Томского университета выступала в составе 10 человек.

Схватки проходили в упорной и напряженной борьбе. Здесь нашим ребятам немного не повезло: восемь человек сразу боролись с мастерами спорта, одному из них даже пришлось встретиться с чемпионом мира среди юниоров в весе до 82 кг В. Сичко из Ташкента. Все ребята держали себя молодцами и дали серьезный бой именитым соперникам. Лишь недостаток опыта сказался на концовках встреч.

В общей сложности нашими борцами одержано 6 побед. Младший научный сотрудник Н. Алексеев в весе до 52 кг занял почетное призовое место. Студент Ю. С. Ярцев выиграл две встречи досрочно своим излюбленным броском через грудь.

В итоге командной борьбы мы заняли 7-е место.

Н. КУЗНЕЦОВА,
Ю. ДАЛЫЗИН,
В. РЕВИН,
преподаватели каф.
физвоспитания.

ГЛАВНЫЕ СТАРТЫ — ВПЕРЕДИ

25 апреля — 4 мая в Минусинске проводились традиционные многодневные соревнования по спортивному ориентированию на «Кубок покорителей Сибири». Более восьмисот человек, представляющих пятьдесят спортивных коллективов Сибири, вышли на эти весенние старты, в ходе которых отработывались тактико-технические элементы подготовки ориентировщиков к наступающему летнему сезону. Спортсменам в течение 9 дней было предложено состязаться в ориентировании по выбору, по памяти, в заданном направлении, в эстафетах, ночном ориентировании. Трудности создали неожиданно выпавший снег и наступивший холод, защитой от которых в полевом лагере были лишь палатка, костер да тепло дружбы.

Как же в таких условиях выступила наша команда, составленная, в основном, из молодых спортсменов, впервые участвовавших в этих соревнованиях? Прежде всего хорошие результаты смогли показать лишь те, кто добросовестно тренировался в подготовительном периоде. Настоящим лидером женской команды стала студентка ФПМК Нина Поленина, показав ровные и достаточно высокие результа-

ты. Успешно выступая в ходе всей многодневки, вторыми призерами по группам юношей и девушек стали Евгений Виноградов (РФФ) и Лариса Хасанова (ГГФ). Хорошо удались отдельные старты Александру Николешеву и Сергею Рубцову (ГГФ). В ночном ориентировании блеснул Юрий Сидоренко (ГГФ) — V место, а в общем старте женщины Светлана Балужева (ФПМК) — II место. В эстафете, завершающей соревнования, первой к финишу пришла наша команда девушек в составе Л. Хасановой, И. Кражевой и О. Трифоновой (ГГФ) — им будут присвоены I спортивные разряды. В результате командной борьбы наша сборная удержала прошлогодние позиции (IV место) при более сильном составе участников и значительно обновленной команде. Хорошую закатку прошла молодежь.

ПРИБЛИЖАЮТСЯ главные старты сезона. В середине мая в районе с. Семилужки состоится первенство Томского облсовета СДСО «Буревестник», не за горами первенство МВ и ССО РСФСР в Туле. Надеемся подойти к этим соревнованиям в хорошей спортивной форме.

А. КУЛЬБАЧКО,
тренер сборной команды университета.



ОБЪЯВЛЕНИЕ

17 мая в 15-00 в научной библиотеке состоится концерт ансамбля скрипачей и виолончелистов ТГУ.

За редактора Р. И. КОЛЕСНИКОВА.

Не ходите под кедрами

Всем томичам, конечно, хорошо знакомы кедры, растущие в университетской роще. И о степени всеобщей к ним любви можно судить по плотно утоптанному снегу зимой и по утрамбованной почве летом.

А ведь деревья, тем более такие требовательные, как кедры, очень

чувствительны к состоянию почвы, которая должна быть в меру влажной, обязательно — рыхлой, с многочисленными полезными обитателями. Мы же нарушили естественную структуру постоянным хождением, и вот результат: кедры уже несколько лет как пере-

стали плодоносить (ведь они уже давали шишки!) Необходимо дать деревьям расти в нормальных условиях, иначе они могут и погибнуть! Не надо ходить под кедрами! Давайте наслаждаться их красотой издали.

Е. БОЛТУХИНА,
студ. БПФ.

634010, ТОМСК,

УНИВЕРСИТЕТ,
III УЧЕБНЫЙ КОРПУС,
КОМНАТА № 1,
РЕДАКЦИЯ «ЗСН».
6-26-24.



г. Томск, типография издательства «Красное знамя»

К300277. Заказ № 679.