



За советскую НАУКУ

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

№ 24 (1378)

ЧЕТВЕРГ, 25 ИЮНЯ 1981 ГОДА

Газета основана в 1931 году

Цена 2 коп.

ВСЕ БИЛЕТЫ СЧАСТЛИВЫЕ



ТИХО в аудитории. Чуть слышно шелестят листы бумаги. Серьезно лицо Георгия Листвина. Замерла, прижав руку к подбородку, Ира Храпенко. Идет экзамен по философии. 394-я группа исторического факультета сдает диалектический материализм. На столе веером билеты. Такие одинаковые... Как угадать счастливые?

Для старосты второкурсников Виктора Тихонова все билеты счастливые. Третий экзамен в эту сессию он сдает на пятерки. Позади история СССР, военная подготовка. Экзамен по военной подготовке учебный взвод второго курса историков сдал хорошо. Отличниками стали Александр Боровков, Андрей Потапов, Виктор Кудряшов.



Экзамен по истории СССР группа 394-я сдала успешно, хотя пятерок было, пожалуй, меньше, чем обычно. Большой

объем материала, важность его делают этот экзамен особенно сложным. И хотя студентам пришлось нелегко, особенно недавно перешедшим с



заочного отделения Ирины Пьянковой, Марине Ерховой, Татьяне Бедрицкой, вся группа с экзаменом справилась достойно.

И вот диалектический материализм. Для гуманитарных факультетов, да, впрочем, и для всех других, это особо важный экзамен. Диалект — методологическая основа всей дальнейшей работы. Знание его поможет в производственной, научной, учебной деятельности, облегчит изучение прочих наук.

В целом сдача идет успешно. Пока в группе две тройки. Ирина Храпенко, Марина Ерхова, Александр Золотых, Георгий Листвин получили пятерки.

Впереди экзамен по истории средних веков, у девушек — медподготовка. Ну, что ж, ни пуха, ни пера! Удачи вам, историки!

С. БОРЗУНОВА,
наш корр.

НА СНИМКАХ А. ВАСЯНОВИЧА: фрагменты экзамена.

КОНФЕРЕНЦИИ, СИМПОЗИУМЫ, ФОРУМЫ

МЕХАНИКОВ ИХТИОЛОГОВ

В начале июня в Алма-Ате проходил V Всесоюзный съезд по теоретической и прикладной механике. В работе съезда приняли участие около 3 тысяч ученых-механиков, среди них 56 академиков и членов-корреспондентов АН СССР и союзных республик, 830 докторов и 1400 кандидатов наук, было заслушано около тысячи докладов. Съезд, являющийся крупнейшим научным форумом, нацелил советских ученых на развитие в текущей пятилетке основных направлений фундаментальных и прикладных исследований в механике в свете решений XXVI съезда КПСС.

От Томского университета на съезд было представлено 8 докладов. Отмечая, что 4 доклада представила самая молодая кафедра ММФ — кафедра физической механики, сотрудники которой плодотворно трудятся под научным руководством профессора А. М. Гришина и доцента В. А. Гридневой.

Участие в работе съезда показало, что на кафедре за три года со дня ее открытия создан коллектив научных сотрудников, которые под руководством ведущих ученых кафедры успешно ведут научные исследования в современных областях механики и ее приложений.

Н. ИСМАИЛОВ,
старший научный сотрудник кафедры физической механики.

В Новосибирске с 16 по 19 июня проходил XVIII пленум Западно-Сибирского отделения Ихтиологической комиссии МРХ СССР, проведенный совместно с Биологическим институтом СО АН СССР. Пленум был посвящен «Биологическим основам рационального использования рыбных запасов внутренних водоемов Западной Сибири».

Особое внимание было уделено Чано-Барабинским водоемам, на которых проводятся большие работы по мелиорации, товарному рыбоводству и т.д. В работе пленума участвовало 126 специалистов из 26 городов нашей страны.

Большой была группа ихтиологов и гидробиологов Томского университета. Член бюро Ихтиологической комиссии МРХ СССР, председатель оргкомитета, профессор Б. Г. Иоганзен выступил с установочным докладом. Профессор А. Н. Гундрезер рассмотрел проблемы рационального использования озер Западной Сибири. Интересные сообщения были сделаны ст. н. с. Г. М. Кривошеиным, профессором С. С. Фолитарским, А. Г. Поползиным (Новосибирск), Е. Д. Логачевым и Г. Н. Найдичем (Кемерово).

Пленум обсудил задачи XXVI съезда КПСС по удвоению рыбодобычи к концу XI пятилетки и наметил конкретные мероприятия в этой области.

А. ПЕТЛИНА,
доцент.

В парткоме ТГУ

обсуждена деятельность специализированных советов по защите диссертаций при Томском университете. С информацией выступили М. С. Бобровников, председатель совета по защите диссертаций по радиотехнике и оптике и М. А. Кузнецов, председатель регионального совета по защите кандидатских диссертаций по истории КПСС.

Отмечена большая работа специализированных советов, стопроцентное утверждение ВАКом рассмотренных ими диссертаций.

Выявлены и трудности в этом важнейшем деле. Партком принял решение, направленное на улучшение всего процесса работы специализированных советов.

Приемная комиссия начала работу

Большинство наших завтрашних абитуриентов еще сдает последние выпускные экзамены, а в светлых, нарядных комнатах приемной комиссии уже все готово к их приходу. Еще в феврале начала свою работу приемная комиссия Томского университета. Все это время велась работа с кандидатами в студенты.

И вот — первые заявления о приеме в университет. Как и в прошлом году, первое заявление подано на химфак. Владимир Санкин из Усть-Каменогорска хорошо продумал свое решение. После окончания ПТУ он работал каменщиком, служил в армии, был слесарем на химическом комбинате.

Те, кто подают заявления в числе первых, люди, проверившие свой выбор работой в избранной области. Решение их обдуманно и твердо. Татьяна Кузванова из Новосибирска, например, поступает на БИФ. Она работала в Новосибирском зоопарке, в зоомузее, лаборантом в биологическом институте.

Через неделю поток поступающих станет гуще, в него вольются вчерашние десятиклассники, — говорит ответственный секретарь приемной комиссии В. И. Грешнов.

Когда будет закончен прием заявлений? — Последний срок — 31 июля. Бывает, что в самую последнюю минуту, когда приемная ко-

миссия уже подводит итоги, кто-то решает, что хочет поступить только сюда, в ТГУ. До 20 июля принимаются заявления у поступающих на отделение журналистики филфака. Это продиктовано необходимостью творческого конкурса. Конкурсная комиссия определит, каковы у поступающего способности.

Есть ли в этом году что-либо новое в правилах приема?

Правила приема меняются незначительно. В этом году введено положение, проверенное в предыдущие годы экспериментально: абитуриенты, имеющие балл аттестата 4,5, сдают при поступлении два экзамена. Набравшие 9 баллов, за-

числяются в ТГУ.

Подготовка поступающих в университет различна. В маленьком селе труднее получить такие знания, как в областном центре. Как быть в таком случае?

С 6 июля в университете открываются бесплатные подготовительные курсы для поступающих, они помогут абитуриентам подготовиться к экзаменам.

Случаются ли у абитуриентов конфликты с членами приемной комиссии? Может ли кто-либо оказать влияние на членов приемной комиссии, добиться льгот для поступающих?

Это совершенно исключено. Посторонним запрещен даже вход в

корпус, где идут экзамены. Экзаменаторы — опытные, квалифицированные преподаватели, многие имеют ученую степень. Ничто, кроме знаний абитуриента, не может повлиять на их объективность.

Приемной комиссии нелегко приходится в горячие июльские дни. У каждого абитуриента свои проблемы, все надо решить, всем помочь. Как вам удается справиться со всем?

Около 3 тысяч абитуриентов приходят в университет ежегодно. Ни одного нельзя пропустить в списках, спутать фамилию. И огромную помощь оказывает нам здесь АСУ.

Чего бы вы пожелали нашим абитуриентам? — Удачи, твердости, крепких знаний.

Беседу вела
С. КУРОЧКИНА.

СЕССИЯ? СЕССИЯ... СЕССИЯ!

Ф Ф

Подведены итоги первой недели экзаменационной сессии. В основном, студенты сдают неплохо. 72 проц. студентов, сдавших первый экзамен, получили хорошие и отличные оценки (32 проц. из них — только отличные). Хорошо сдали экзамены по дифференциальным уравнениям и аналитической геометрии студенты 503-й и 504-й групп — 15 из 17 в 503-й и 12 из 18 в 504-й получили 4 и 5. Студент 503-й гр. В. Любовицкий уже закончил сессию, сдав все экзамены на «отлично». Осталось сдать только один экзамен студенту 504-й гр. Э. Химичу, получившему на предыдущих экзаменах тоже только 5. Заканчивают сессию второкурники М. Носков, (593-я), А. Караваев, Е. Ширькалов (594-я гр.), А. Власов, Г. Сейдуллаева (591-я гр.), имея в активе только хорошие и отличные оценки.

Неплохо справились с первым экзаменом третьекурники, однако здесь

много неявившихся на экзамены. У студентов четвертого курса это уже второй экзамен, так как до сессии они сдавали государственный экзамен по английскому языку, который до сих пор некоторые студенты не сдали. Это Г. Полежаев, А. Яворский (571), Т. Кукина (572-я), Л. Чебух, О. Хочкина, М. Винник (573-я), И. Лихтциер (574-я).

Прошли защиты курсовых работ у студентов 3 и 4 курсов. 6 работ из защищенных оценены удовлетворительно, остальные — на 4 и 5.

Ряд студентов отчислены по результатам зачетной сессии — С. Саяпин (501-я гр.), А. Лузановский (591-я), Л. Королько, О. Семененя, А. Никифоров (582-я).

За первую неделю все же 7 проц. студентов получили неудовлетворительные оценки. Хочется надеяться, что оставшиеся экзамены покажут хорошую подготовку наших студентов.

И. ГРИНЯЕВА,
зам. декана ФФ.

Ф Т Ф

Сессия «перевалила экватор». Уже известны ее передовики и неудачники. Еще не кончились тревоги первых и есть время что-то поправить у вторых.

Особая забота у декана сейчас о третьекурниках. Казалось бы, уже не маленькие, но... На экзамен по газовой динамике пришла только половина студентов, аналогичная картина на экзамене по методам математической физики. Правда, для справедливости нужно сказать, что из сдававших, например, газодинамику 70 проц. сдало на «хорошо» и «отлично». И в то же время обидно смотреть на экзаменационную ведомость 083-й группы (староста П. Жданов), где проставлены всего две оценки.

Какова корреляция между числом посещавших лекции и пришедшими на экзамен? — спросили мы у доцента Э. Р. Шрагера.

Стопроцентная, — уверенно сказал экзаменатор, — хотя должен упомянуть, например, Сашу Трушкова, спортсменаразрядника, который, несмотря на частые разъезды, все же сдал на «отлично». Вот пример того, что успеть можно все.

Картина массовой неявки на экзамен — главная причина неважных показателей третьекурников — проглядывается и на четвертом курсе.

Теперь, размышляя над причинами такого бедствия, мы вспоминаем, что и при составлении графика экзаменов труднее всего было «выбить» предложения именно у III курса. Та же 083-я группа (как и 086) с огромным опозданием составила свой график. Насколько обдуманным и рациональным он был, показала сессия.

Более организованно сдают первокурсники. Вот перед нами сведения о сдаче ключевого предмета — математического анализа. Хорошая явка и неплохие результаты. В 002-й группе качество сдачи 65 проц., а первокурсников А. Кайгородова, А. Хоруженко, Е. Гончаренко можно поздравить: сессия сдана полностью и сдана хорошо. Такие же поздравления можно адресовать второкурникам Ж. Обуховой, А. Князевой, А. Бехтереву, К. Родионову, О. Бачуриной.

Сессия идет. Есть надежды, что слабости и недоработки можно поправить и добиться хороших показателей. Радует, что комсомольцы не остаются равнодушными к ходу дел. Вот УВК выпустило очередную «молнию». Ее тема — учеба, тема очень злободневная.

М. ПОЛЬНСКАЯ,
зам. декана ФТФ,
И. ДИК,
наш корр.



Х Ф

Химический факультет — один из самых сильных в университете. С вопросом, как проходят экзамены у химиков, наш корреспондент С. Новикова обратилась к заместителю декана ХФ Любови Павловне Шляевой.

Факультет дружно сдал зачетную сессию. На конец зачетной недели из 375 студентов ХФ менее десяти имели задолженность. Хотелось бы похвалить первый курс. Лучшее, чем в зимнюю сессию, проявили себя второкурники.

Значит, к подготовке к экзаменам студенты химфака приступили дружно и своевременно. Это, видимо, сказалось на результатах экзаменов?

Итоги первой недели сессии по факультету такие: 24 процента пятярок, пятьдесят четверок, 18 проц. троек, 7 проц. двоек. Это неплохой результат. Большинство «неудов» дали второкурники. По две двойки получили студентки 891-й группы И. Адонина и О. Казаневская, три двойки в 892-й группе, 6 — в 893-й. Радуют нас первокурсники. Довольна ответами по неорганической химии экзаменатор И. А. Скорик. 23 пятерки, 38 четверок — хоро-

ший результат. Тем более приятно, что оценки эти получены по основному предмету. Они определяют не просто уровень знаний, трудолюбия, усидчивости, они определяют любовь к профессии, подтверждают правильность выбора жизненного пути.

А как сдают экзамены старшекурсники?

На третьем курсе три задолжника: М. Мамутова (882-я гр.), Г. Тимина, А. Шилин (883-я гр.). Остальной курс сдает экзамены без срывов. Досрочно, с отличными оценками завершили сессию В. Зеленов, М. Иванов, В. Мазалова. Вера Мазалова — спортсменка, много времени у нее идет на тренировки, но это не мешает ей хорошо учиться.

Без срывов, уверенно сдают сессию студенты IV курса. Это естественно, здесь уже люди серьезные, ответственные. Очень хорошо сдает экзамены 872-я группа. Три тройки за пять экзаменов, остальные оценки — четверки и пятерки. Эта группа одна из лучших на факультете.

Сессия продолжается. Мы надеемся, что студенты химфака завершат ее так же, как начали, на высоком уровне, с хорошими оценками.

Фотоснимки
А. ВАСЯНОВИЧА.



Право называться специалистами



Защита дипломной работы — последний учебный шаг студента. Последний и самый ответственный. Это проверка, чего ты стоишь как будущий биолог, историк, филолог, экономист. Эту проверку с честью выдержали студенты заочного отделения исторического факультета, еще раз подтвердив свое право называться специалистами.

Успешно прошла защита дипломных работ на кафедре истории СССР советского периода. Из 27 защищавшихся отличную оценку получили 13 студентов, «хорошо» — 10 и только 4 работы оценены на «удовлетворительно».

По признанию государственной экзаменационной комиссии, 15 диплом-

ных работ имеют практическую значимость. Они могут быть использованы в лекционно-массовой, пропагандистской работе, некоторые из них могут стать частью научных исследований. Зрелые квалифицированные работы, свидетельствующие о хорошей подготовке специалистов, представили на защиту студенты В. Крысанов, В. Нилов, Т. Симкина, И. Харитонов, А. Илютенко, Т. Гартвич и др.

ГЭК отметила тематическое разнообразие дипломных сочинений. Много работ было написано по периоду Октябрьской революции, проблемам пролетарского интернационализма, истории промышленных предприятий, освоению Томского Севера.

Выпускников заочного отделения исторического факультета можно поздравить: защиты дипломных работ стали достойным завершением шести лет учебы.

Н. СЧАСТНАЯ,
наш корр.



Сегодня, 15 лет спустя

Пятнадцать лет назад они так же, как сегодняшние дипломированные, заканчивали последние приготовления к защите, готовились ехать по распределению. По разным концам страны развела жизнь выпускников ФФ 1966 года. И вот они собрались снова в родной университет на традиционную встречу. Из 51 выпускника смогли приехать лишь 11. Но сколько радости принесла им встреча со своей молодостью!

О том, как жил эти годы физический факультет, рассказал бывшим выпускникам старший преподаватель П. А. Кондратьев. А затем, как водится, пошли воспоминания. С интересом смотрели собранные Кондратьевым за 25 лет фотографии по истории физико-математических факультетов ТГУ. Все посмотреть так и не успели — около 40 000 негативов собрано в его коллекции. Большое оживление вызвали реликвии, сохранившиеся еще с прошлого века, — фонограф Эдисона и телефон Белла, приобретенные в первые годы существования университета.

НА СНИМКАХ: после 15 лет разлуки с университетом (фото внизу); П. Кондратьев демонстрирует телефон Белла (вверху слева).

Текст и фото

А. Васяновича,

Там, где не дремлет контроль

XXVI съезд партии, утвердив долговременную программу экономического и социального развития, большое внимание уделил вопросам народного образования, улучшению качества преподавания, использованию научного потенциала вузов, планированию подготовки кадров.

Интересный опыт работы в этом направлении имеет группа народного контроля экономического факультета.

ГНК ЭФ проводит большую работу, связанную с сохранением общественной собственности, экономным расходованием электроэнергии, укреплением трудовой дисциплины, работой студенческой столовой, проверкой объективности принятия и выполнения социальных обязательств.

В феврале — марте ГНК проверила правильность планирования и результаты выполнения учебных поручений преподавателями факультета.

ОПЫТ РАБОТЫ ГНК ЭКОНОМИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

«Вместе с развитием народного хозяйства меняется спрос на кадры той или иной специальности. А значит и система планирования подготовки кадров в вузах должна чутко реагировать на эти изменения».

(Из Отчетного доклада Л. И. Брежнева XXVI съезду КПСС).

Анализовалась часовая нагрузка каждого преподавателя и ее структура по видам занятий (лекции, семинары, лабораторно-практические занятия, руководство курсовыми и дипломными работами и т. д.). Особое внимание уделялось объему лекционных поручений кандидатов наук — доцентов и старших преподавателей. Это особенно важно в связи с тем, что благодаря постоянной заботе ректората и парткома о росте кадров высшей квалификации, за последние годы на факультете значительно возросло число преподавателей с учеными степенями и званиями. Они могут обеспечить

хорошее, квалифицированное выполнение учебных поручений на факультете. Тогда как несколько лет назад к лекционной работе привлекались ассистенты и преподаватели-совместители.

Проверка показала, что среднегодовой объем учебных поручений преподавателей различен как внутри кафедр, так и между ними. Так, среднегодовая нагрузка одного преподавателя на кафедре организации и планирования промышленных предприятий на 21 процент выше по сравнению с кафедрой экономики промышленности. Наибольшее число лекционных занятий приходится на одного доцента

(старшего преподавателя) на кафедре учета и статистики — 158 часов, тогда как на кафедре организации и планирования промышленных предприятий — 112 часов и на кафедре экономики промышленности — 108 часов. На кафедрах к чтению лекций допускаются иногда ассистенты, хотя эти поручения могли бы выполнять доценты и старшие преподаватели. Некоторые преподаватели факультета до 50 процентов учебных поручений выполняют за счет курсовых работ.

С большим вниманием и заинтересованностью результаты этой проверки были заслушаны и обсуждены на партийном бюро и заседании ученого совета факультета. Они наглядно отражены на стенде «Уголок ГНК».

С. КАЗ,
председатель ГНК ЭФ,
А. АФАНАСЬЕВ,
секретарь партбюро факультета.

Летний отдых. Какой он будет?

Лета ждут все. Для одних — это пора увлекательных учебных экспедиций, для других это стройотряды. Третьи у географической карты выбирают маршрут предстоящего путешествия. Словом, все готовится к летнему отдыху.

Вот уже вторую неделю щедро одаривает солнце своим теплом 140 ребятшек сотрудников университета, уехавших отдыхать в пионерский лагерь «Рубин».

В «Рубине» скучающих нет. Нельзя унывать, когда тебя ждут спортивная секция, радиотехнический, танцевальный, хоровой кружки. Найдут себе дело по душе юные натуралисты, любители танца и фотографии. Девочки смогут научиться вязать, кроить и шить.

О том, чтобы детям жилось в лагере весело и интересно, позаботились начальник лагеря Е. И. Купчикова

(инженер ВЦ), В. А. Тамаров (сотрудник НИИ ПММ), работники Научной библиотеки, издавшие лагерю более 500 книг, пионервожатые — студенты ИФ, воспитатели, спортивные инструкторы.

На 7 июля намечено открытие базы отдыха университетских сотрудников в Киреевске. Как рассказал председатель местного комитета Г. Б. Князев, лагерь сейчас готовится к сезону. Обновление жилого фонда полностью еще не закончено. Из 15 вновь построенных (вместо 14 снесенных) домиков 5 еще необходимо покрыть шифером.

Новый трансформатор, позволяет надеяться на бесперебойное энергообеспечение. Водой лагерь будет снабжаться от со-

седей. Вопрос о бурении скважины по-прежнему на повестке дня. Не начато строительство бани. Из-за отсутствия краски задерживается покраска столовой и ремонт домиков.

Заметим, что для отдела снабжения недостаток краски не был неожиданным, так же как и нехватка шифера на кровле пяти домиков. Приобретение этих материалов было запланировано. Так что речь идет о неумении или нежелании выполнять свои обязанности работниками отдела.

Как и в прошлые годы, в Киреевске за 2 сезона отдохнут более 500 человек. Для того, чтобы отдыха их был полноценным, не испорченным неурядицами, необходимо активизировать работу по подготовке лагеря как сотрудникам АХЧ, так и тем, кто намерен провести в нем свой отдых.

В спортклубе ТГУ нам рассказали, что на берегу Оби в Киреевский спортивный лагерь университета выедут члены 17 сборных команд; это более ста человек. В Киреевске наши спортсмены будут готовиться к летней межвузовской спартакиаде и к универсиаде в Душанбе.

Кроме них за два сезона студенческий спортивный лагерь примет около ста человек с ослабленным здоровьем.

Лагерь хорошо подготовлен к началу сезона. Всех прибывших сюда ждет интересная программа отдыха, трудовые десанты в подшефном совхозе, красавица Обь и, будем надеяться, хорошая погода.

Н. ВОЛКОВА,
Т. ФЕДОРЕНКО,
наши корр.

ЧЕЛОВЕК И ПРИРОДА

И для грядущих поколений

СибБС с 1965 ГОДА ЯВЛЯЕТСЯ КОЛЛЕКТИВНЫМ ЧЛЕНОМ ВООП, В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ВСЕ ЕГО СОТРУДНИКИ — ЧЛЕНЫ ПЕРВИЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЩЕСТВА ОХРАНЫ ПРИРОДЫ.

Основное направление научных исследований, проводимых в СибБС, — интродукция и акклиматизация растений — является составной частью проблемы сохранения и воспроизводства растительного мира. Постоянно ведется работа по пополнению растительных ресурсов области новыми хозяйственно-ценными видами и сортами декоративных деревьев и кустарников, цветочно-декоративных, лекарственных, плодово-ягодных и кормовых культур. Расширены работы по изучению дикорастущих растений Сибири и по введению в культуру видов, занесенных в Красную книгу СССР и нуждающихся в охране. СибБС участвует в разработке комплексной темы по программе «Сибирь» и «Интродукция редких и исчезающих видов как один из путей их охраны и воспроизводства». Выявляется видовой состав редких и исчезающих растений на территории Томской области, изучаются их биологические особенности, причины исчезновения этих видов в природе. Объекты исследований переносятся в культуру, где за ними проводятся тщательные наблюдения. В экспозициях СибБС в настоящее время насчитывается свыше 100 видов, нуждающихся в государственной и местной охране.

С 1978 года в СибБС разрабатывается раздел «Поиск наиболее рационального способа выращивания кедрового сибирского в Томской области» комплексной с НИИ ББ и кафедрой ботаники ТГУ темы «Ресурсы кедровых лесов Томской области, их рациональное исполь-

зование, охрана и воспроизводство». Обследование 490 га лесокультур кедров и лесопитомников, выращивающих сеянцы кедров, позволило выявить причины, снижающие качество лесокультур кедров в южных районах области. Одна из них — использование семян низких биологических качеств. Даны первые рекомендации о выборе наиболее подходящих местообитаний для заготовки семенного фонда кедров.

Экспозиция СибБС — прекрасная база для обучения и воспитания молодежи в природоохранном плане. Ежегодно здесь проходят практику около 300 студентов и учащихся школ. Экспозиции сада посещают не менее 1700 — 1800 человек экскурсантов. Кандидатом биологических наук В. А. Морякиной разработан и читается лекционный курс «Интродукция растений» для пятикурсников-биологов.

В СибБС в течение многих лет работает факультет декоративного садоводства Народного университета знаний о природе и ее охране (декан В. А. Морякина). Ежегодно проводятся 6 — 7 занятий, на которых слушатели получают информацию по выращиванию, уходу и размножению декоративных древесно-кустарниковых и травянистых плодово-ягодных и других расте-

ний. Кроме того, сотрудники сада ежегодно читают по 120 — 100 лекций для населения и дают по 750 — 780 консультаций по вопросам охраны растений, зеленого строительства, садоводства, растениеводства и защиты растений. Большая пропагандистская работа (в том числе среди школьников и студентов) ведется в виде экскурсий. Экскурсионная работа Сада — это живая пропаганда знаний о растительном мире, правильном отношении к природе. Сотрудниками Сада на базе экспозиции проводится более 700 экскурсий в год.

СибБС является крупным консультационным центром по зеленому строительству в Томской области. Здесь разрабатываются практические рекомендации по озеленению, основанные на принципах садово-паркового строительства и созданном сотрудниками отдела дендрологии богатом ассортименте декоративных видов деревьев и кустарников. Ежегодно сотрудники Сада участвуют в проверке состояния зеленых насаждений и оценке качества озеленения основных объектов Томска и городов и сел области. На экспериментальном участке полным ходом идет работа по созданию дендропарка научно-познавательного значения как базы зеленого строительства в лесной зоне Западной Сибири. Сад является также куратором по восстановлению и технологии работ с древесными и травянистыми растениями университетской рощи. Ведется работа по улучшению лугово-паркового травянистого покрова на всей территории ботсада.

В 1981 году из числа сотрудников СибБС подготовлены три общественных инспектора по охране природы. Сейчас Сад активно готовится к городской выставке «Охрана окружающей среды-81».

Л. МАЛАХОВА,
председатель первичной организации ВООП СибБС.

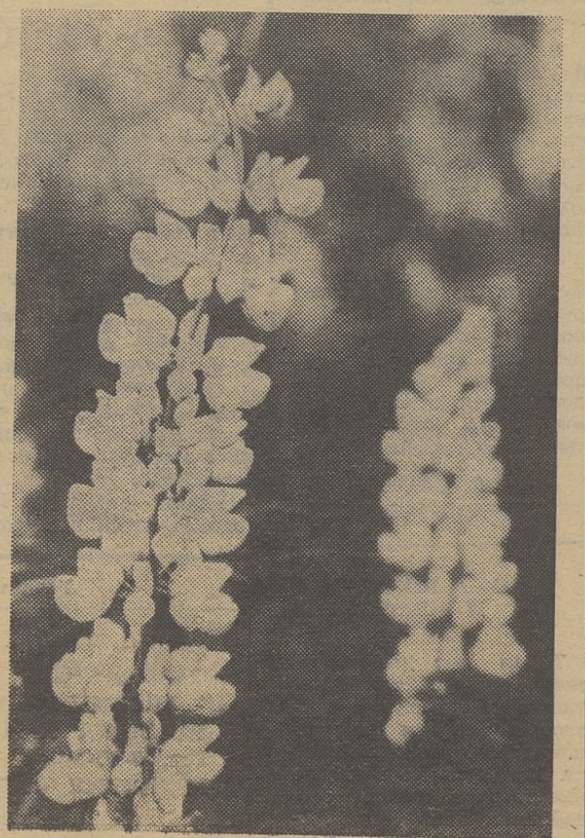


Фото А. Васяновича.

ИЮЛЬ ГАСТРОЛЬНЫЙ

В традиционном областном фестивале «Северное сияние» примет участие эстрадный оркестр «ТГУ-62».

В конце июля оркестр совершит гастрольную поездку на теплоходе по маршруту Томск — Стрежевое.

За полторы недели будет дано 9 концертов перед жителями обских берегов, сибирскими нефтяниками, стрежевцами, празднующими пятнадцатилетие своего молодого города.

Лауреат премии Ленинского комсомола народный коллектив хоровой капеллы университета готовится к ответственной поездке в Ригу, где с 6 по 14 июля состоится межреспубликанский и международный праздник песни прибалтийских республик «Гавдеамус-8».

Т. ФЕДОРЧЕНКО,
наш корр.

В АУДИТОРИЯХ ТГУ — ШКОЛЬНЫЕ УЧИТЕЛЯ

Свыше 100 педагогов съехались со всех районов Сибири и Дальнего Востока для повышения квалификации по приглашению Томского института усовершенствования учителей.

Нас, слушателей, тепло встретили руководители курсов, расселили в благоустроенном общежитии. Нам очень понравилась хорошо продуманная программа занятий.

Знания, полученные нами на курсах, позволят преподавать с позиций новейших достижений науки. Особенно большое впечатление произвели на нас лекции профессора Б. Г. Могильницкого, доцентов М. Г. Танзыбаева, Н. С. Черкасова, Л. С. Милюдиной, С. В. Вольфсона. Мы приносим искреннюю благодарность руководству курсов, четкую организацию занятий и заботу о нас.

Слушатели ФПК биологического отделения — всего 16 подписей.

Пьесы Александра Вампилова вошли в репертуар всех театров России. Наверное, потому, что они театральны, то есть насыщены действием, идущим всегда «в гору», от кульминации к кульминации, насыщены страстями высокого накала, в них всегда, каждую минуту есть что играть всем актерам, выведенным на сцену. Они равно захватывают актера и зрителя.

Но кроме этого, пьесы Вампилова обладают еще одной, общей для них всех, чертой, и притягивающей к ним театры и пугающей. Чтобы получился настоящий Вампилов, мало играть стандартные актерские амплуа. Надо быть актеру личностью. Ведь герои



Настоящий Вампилов

Вампилова — живые, современные, похожие на нас или наших знакомых люди, противоречивые, сложные, неоднозначные.

У Народного драматического театра Томского Дома ученых получился Вампилов настоящий. Тридцать третий сезон театр закрыл пятым спектаклем по пьесе А. Вампилова «Старший сын». Жанр пьесы — комедия, и ситуация в ней истинно комическая: опоздав на последнюю электричку, два легкомысленных пареня направились на ночлег в незнакомую семью и один из них, чтоб не выгнали на улицу, выдает себя за сына хозяйки. И ему... И ему верят. И семья взрывается. Тут

комедия перерастает в трагикомедию, комическая ситуация просвечивает каждого персонажа до дна души, выявляет и оттеняет все, что в нем есть хорошего под мусором и пеной, или что гниловато под блеском и позолотой.

Но чтобы из бытовой комедии спектакль вырос в высокую комедию, истинно вампиловскую, профессионализма, даже и высокого, мало. Нужно гореть. И в спектакле, который мы видели 19 июня в Доме ученых, актеры горят. Прежде всего — задающий тон спектаклю ветеран театра А. Казачков. Его Сарфанов — чудак, беспомощный неудачник, человек, которого даже собст-

венные дети не уважают. Но он — человек с чистым сердцем, с невыцветшей душой, доверчивый безгранично — но не от глупости, а от своей безграничной веры в людей, добрый и открытый. И от него «заражаются» добрыми чувствами окружающие — прежде всего самозванный «старший сын» (его играет С. Лобанов) и Нина, которую очень убедительно сыграла инженер ГГФ Л. Родкевич, не единственная в труппе питомица ТГУ.

Именно пафос доброты, донесенный до зрителя, заставил зрителей добрых десять минут не отпущать актеров со сцены аплодисментами, когда спектакль окончился.

Следует отметить, что успеху содействовало и небогатое, но дышащее подлинностью оформление спектакля (художники Олег Афанасьев и Ольга Мартынова): подлинный старый забор на авансцене, подлинные деревянные кружева, небогатая старая мебель...

Музыкальное оформление (опять-таки Олега Афанасьева, он же художественный руководитель театра и он же — постановщик спектакля) удачно управляло вниманием зрителей.

Тридцать третий сезон Народный театр Дома ученых завершил прекрасным, человеческим и в то же время по-театральному ярким спектаклем. Хотелось, чтобы достигнутый в «Старшем сыне» уровень не снижался.

Н. КУРОЧКИН,
писатель.

Испытания на выносливость

Идет сессия. Дни, часы, минуты студентов до предела заняты напряженной работой. Подчас не остается времени на отдых. А спорт? Тренировки нельзя прекращать, как бы ты ни был занят, без угрозы потерять форму. Особенно, если впереди чемпионат РСФСР, первый молодежный чемпионат по каратэ.

Несколько студентов университета под руководством тренера В. Гладченко ведут, не снижая темпов интенсивной подготовки к экзаменам, напряженные тренировки дважды в день. Каратэ, как никакой другой вид спорта, требует полной самоотдачи спортсмена, исключительного проявления таких качеств, как скорость, выносливость, сила, мужество. Наш корреспондент побывал на тренировке и воочию убедился, насколько трудна дорога к чемпионату, как тяжело десятки раз оттачивать

один и тот же прием, доводя его до совершенства, до предельно возможной скорости.

Корреспондент обратился к одному из спортсменов:

— Не мешает ли вам такой объем тренировок в учебе? Четыре часа в день — это очень много, особенно сейчас, когда время на счету.

— Вадим Гныря, студент ФПМК, 2 курс, — представился собеседник. — Экзамены сдаю вовремя. Хотя укладываться в сроки тяжело. Однако я заметил, при правильной планировке рабочего дня даже в условиях предельной загрузки спорт не мешает учебе. Нет времени на раскочку, сразу берешься за дело, мобилизуешься.

Пожелаем же успеха нашим каратистам. Их преданность любимому спорту, стремление к победе заслуживают этого.

В. АЛЕКСАНДРОВ,
Фото автора.



КУРЕНИЕ ИЛИ ЗДОРОВЬЕ — ВЫБИРАЙТЕ САМИ

Врач предупреждает

Курение часто вызывает скоростную смерть. Число внезапной смерти у лиц, курящих более 1 пачки сигарет (папирос) в день, в 33 раза выше, чем среди некурящих.

15 минут жизни стоит для курильщика 1 выкуренная папироска.

В накуренных помещениях нередки случаи «табачной мигрени». Ее признаки: головокружение, шум в ушах, снижение зрения, слуха. Бывают случаи сильного возбуждения и психических расстройств.

Существует прямая зависимость частоты инфаркта миокарда от числа выкуренных сигарет.

Рак легких у выкуривающих 1 пачку сигарет в день встречается в 15 раз чаще, чем у некурящих.

Частота холодности, безразличия, бесплодия, самопроизвольных аборт, нарушения цикла среди курящих женщин встречается в 3 раза чаще, чем у некурящих.

В семьях, где есть хотя бы один курящий, дети вдвое чаще страдают респираторными заболеваниями.

В. ВОЛКОВ, врач 7-й поликлиники.

КАК Я БРОСИЛ КУРИТЬ

Первую затяжку в своей жизни я сделал в 17 лет. До самого окончания школы мысль о курении не приходила мне в голову.

Выпускные экзамены... Естественное волнение, а рядом друзья, то и дело окутывающиеся клубами папиросного дыма. Желание повзрослеть, насмешки знакомых: «Какой парень не курит?» сделали свое дело. Я закурил. Сначала балуясь, потом серьезно, все больше и чаще. Курение быстро вошло в привычку. Трудно стало представить день без сигареты. Чте-

ние, общение в компании непременно стали сопровождаться курением.

Отсутствие в пальцах продолговатой белой палочки стало приводить к неловкости, процесс курения представлялся одной из важных сторон общения между молодыми людьми.

Как-то незаметно подтянулась группа. Если на начало обучения нас, курильщиков, было 2—3, то затем частыми стали группки, затянутые дымом на любой перемене, на любом перерыве. Как ни странно, не отставали и девушки.

Но вредное действие никотина начало сказываться. Трудно было совмещать занятия спортом с новым образом жизни. Значительно снизилась память, ухудшилась работоспособность, часто стали болеть зубы.

И я решил бросить курить. Куда труднее, чем решить, оказалось это сделать. Любая, взволновавшая меня мелочь, звала к сигарете, посмеивались бывшие партнеры курильщики: «Ничего, снова закуришь».

Но я не закурил. И постепенно дурная привычка ослабела, курение

уходило из обихода, заменялось более полезными вещами.

Я стал чувствовать себя значительно лучше, стал меньше болеть. Открылся забытый мир запахов. Даже видеть я стал лучше — окружающее заискрилось новыми красками, приобрело глубину и контрастность.

То, что сделал я, может сделать каждый курильщик. Надо только получше всмотреться в жизнь и понять, что она прекрасна и без всяких дополнительных «удовольствий». Таких вредных, как курение.

В. ЗАГОРНОВ,
ФилФ.

Такой современный треугольник

Она его любила. Она просыпалась с мыслью о нем и ложилась спать, храня губами, лицом и даже завитками волос тепло и нежность его ласканий. Она вставала утром пораньше, пытаясь выпустить несколько минут для желанного свидания, а днем укрывалась с ним в темном за-

кутке под лестницей, чтобы избежать любопытных, нередко осуждающих взглядов.

Она пропускала иногда занятия, потому что после звонка коридоры густели, и можно было безбоязненно наслаждаться его обворожительными объятиями.

Но тут неожиданно по-

явился третий. Вернее, он уже давно был рядом, так как учился в той же группе, но для нее появился неожиданно. Оказалось, что он умен, прекрасно сложен и, главное, любит ее!

Этот третий был непреклонен: «Или я, или он!».

И В ШУТКУ, И ВСЕРЬЕЗ

Такая вот драматическая ситуация, такой неудобный любовный треугольник. А чем все дело кончилось, автор не знает. Потому, что как уже писалось в начале, она действительно очень любила этот ароматный, голубоватый, слегка дурманящий табачный дым.

Б. ЛАГ,

ГТО—ЭТО ЗДОРОВЬЕ

За 6 месяцев 1981 года в университете подготовлено 1298 значкистов ГТО.

Ступени ГТО — ступени, ведущие нас к здоровью, бодрости, физическому совершенству. Забота о сдаче норм ГТО — это прежде всего забота о том, чтобы выпускники университета были энергичными, бодрыми, полными сил, любящими спорт, движение, умели активно отдыхать.

Недавно комиссия ГТО подвела итоги подготовки

значкистов среди учебных групп второго курса. Первое место заняла 992 группа экономического факультета, в которой полностью сдали нормы ГТО 93,7 проц. из числа допущенных. На втором месте 592-я группа физического факультета (91,6 проц.). На третьем — 1393-я группа филологического факультета (91,3 проц.).

Победители будут награждены призами и грамотами спортклуба университета. Вручение наград состоится в сентябре 1981 года.

Т. ЗЕНКОВА,
зам. председателя комиссии ГТО.

Редактор Г. А. ЧАЛДЫШЕВА.

634010, ТОМСК.
УНИВЕРСИТЕТ,
III УЧЕБНЫЙ КОРПУС
КОМНАТА № 1,
Тел. 6-26-24.
РЕДАКЦИЯ «ЗСН».



г. Томск, типография издательства «Красное знамя»

К308632. Заказ № 923.