



За советскую

Орган парткома, ректората, комитета ВЛКСМ, местного комитета и профкома Томского государственного университета имени В. В. Куйбышева.

ПАВУК

Разработка истории Сибири

Интересно проходили заседания подкомиссии истории СССР. На них были заслушаны доклады, большинство которых посвящено истории Великой Октябрьской социалистической революции в Сибири.

На пленарном заседании 17 ноября были поставлены содержательные доклады наших гостей из Омска — доцента Б. В. Кондрикова и И. Г. Чижова, посвященные борьбе за власть Советов в Омске, в которых центральное место было отведено деятельности омских большевиков в этот период. Положительно был оценен доклад кандидата исторических наук П. К. Редькина (Кемерово), который ярко и убедительно показал особенности победы Великой Октябрьской революции в Кузбассе — центре горнорабочих Сибири.

Проблемные вопросы социалистической революции в Западной Сибири и на Дальнем Востоке освещаются в докладах профессора доктора И. М. Разгона «Особенности борьбы за власть Советов в Западной Сибири в 1917 году», аспирантки кафедры истории СССР ТГУ К. Ф. Малыхиной «Красная Гвардия Сибири в борьбе за установление Советской власти» и др.

Живую дискуссию вызвал доклад профессора И. М. Разгона. Участники конференции обсуждали отдельные проблемы, выдвинутые в докладе (о

характере объединения сибирских большевиков, о лозунге «Вся власть Советам» в Сибири, о сущности сибирского областничества) с привлечением новых документальных данных, подтверждая основные идеи докладчика.

Доклады доцента В. С. Флорова «Из истории советского строительства на Дальнем Востоке» и преподавателя Томского горного техникума М. С. Кузнецова «Из истории культурного строительства на Дальнем Востоке» посвящены не исследованным еще в исторической литературе вопросам строительства Советской власти на Дальнем Востоке.

Об интересных материалах археологических раскопок в бассейне р. Томи сообщили на заседаниях подкомиссии зав. музеем истории материальной культуры ТГУ В. И. Матющенко и сотрудник Томского областного краеведческого музея Р. А. Ураев.

Участники конференции настойчиво поднимают вопрос о необходимости создания при филиале АН СССР института истории Сибири.

Следует отметить, что это не первая уже всесибирская научная конференция историков, и она свидетельствует о безусловном росте научных сил и зрелости сибирских историков.

А. БОРОДАВКИН,
доцент.

Высокий уровень докладов

Работа секции геолого-минералогических наук привлекла внимание широкой геологической общественности Сибири. На заседаниях секции присутствовали представители 16 производственных и научных организаций Союза.

Большой интерес вызвали доклады сотрудников ЗСГУ А. И. Алусова и А. А. Оболенского о новых месторождениях Горного Алтая, главного геолога экспедиции Г. И. Спандерашвили о фосфоритности Горной Шории, проф. А. Я. Бульникова об особенностях петрографии рудных полей Западной Сибири, доц. А. А. Ларищева о результатах изучения ископаемой древесины, доц. А. Р. Ананьева о некоторых спорных вопросах стратиграфии Минусинской котловины и ряд других сообщений.

С исключительным интересом был прослушан и обсужден доклад геолога В. С. Муромцева на тему: «Новые данные по нефтегазоносности Кузбасса».

Дело в том, что разведочные работы на нефть в течение последних лет в Кузбассе не давали положительных результатов, и объем их значительно сокращался. Однако в текущем году в Плотниковском районе Кузбасса скважины, пробуренные на глубину свыше 2000 м, дали газ. Дебит газа одной скважины равен 14.000 куб. м в сутки, а другой — 18.000 куб. м в сутки. Но это еще не промышленное месторождение. Для промышленных месторождений дебит газа в сутки должен быть не менее 30.000 куб. м. В одной из скважин был выброс жидкости нефтяного ряда. Бутылка такой жидкости продемонстрировалась на заседании. В другом районе, по р. Абаше-

вой у дер. Узунчи, в скважине на незначительной глубине в отложениях угленосной толщи была обнаружена настоящая нефть в одной из трещин. Бутылка сибирской нефти также демонстрировалась во время доклада. Самый факт нахождения нефти имеет большое значение, и он заставляет широко развернуть глубокое бурение в Кузбассе.

Отличительной чертой прошедших заседаний является широкое участие в них работников производства и высокий уровень всех докладов.

М. КОРТУСОВ, доцент
В. ХАХЛОВ, профессор



На секции геолого-минералогической было заслушано несколько докладов производственников.

На снимке: выпускник университета старший инженер В. А. Золотарев делит

Важные результаты

Оживленно проходили заседания секции физики твердого тела. На первом заседании 17 ноября был заслушан доклад профессора ТГУ члена-корреспондента АН СССР Героя Социалистического Труда В. Д. Кузнецова «Некоторые основные проблемы по физике твердого тела».

На конференцию приехали ученые Красноярска, Иркутска, Новосибирска, Сталинска, Свердловска. Большинство докладов посвящается темам, имеющим значение не только для теории, но и для практики, — трение и износ, пластические свойства металлов и сплавов.

Работы профессора доктора ТГУ М. А. Большаниной, доцентов К. В. Савицкого, М. Б. Макогона, В. Н. Ждановой и другие решают весьма актуальные задачи физики твердого тела. На снимке 1 — профессор М. А. Большанина бе-

седует в перерыве с деканом физического факультета доцентом В. Н. Ждановой. Они обмениваются мнениями о ходе конференции.

Некоторые исследования выполнены научными сотрудниками СФТИ вместе со студентами-дипломниками.



В прошлом и позапрошлом годах доцент университета Л. И. Васильев работал в вузах Китая — Пекинском, Нанкинском, Северо-Восточном университетах. Результатом совместной работы с китайскими товарищами Тсен Лин-чжао, Хо Шоу-ань, Чжан Чен-кань явился доклад «О возникновении пластической деформации». На снимке 2 вы видите Л. И. Васильева с китайскими товарищами. Снимок сделан в Китае.

Заседания секции физики твердого тела были всегда многолюдны, доклады слушались с большим интересом.

О. МАКСИМОВ,
В. НОВИКОВ

Комсомольская жизнь

Подарки китайских друзей

Комсомольцы физфака получили от своих китайских друзей посылку. В письмах — идущие от сердца слова приветия, глубоко

прочувствованные, теплые. Фотографии, портрет В. И. Ленина, вышитый шелком, — дружеский дар китайских товарищей.



На снимке: студенты у «Комсомольского окна», в котором помещены письма и фотографии из Китая.

Фото В. Новикова.

АГИТАТОРЫ НА ЗАВОДЕ

Члены бытсовета общежития ТЭМЗа вместе с агитаторами решили провести воскресник. Нужно было расчистить двор от мусора, выровнять волейбольные площадки, выкопать ямки для посадки деревьев в ограде общежития. Мы, агитаторы, должны были организовать воскресник. Написали объявление, поговорили в комнатах, договорились об инструментах с комендантом.

Работали на воскреснике дружно.

В эти же дни мы прошли вместе с санкомиссией по общежитию. В большинстве комнат аккуратно прибрано, но много пыли.

На следующий день мы вычистили «молнию». По утрам

ли в комнаты, то нас встречали фразой: «А у нас уже нет пыли».

Мы были частыми гостями в общежитии. К нам обращались с различными вопросами. В красном уголке нет стульев, на первом этаже не говорит радио, нет сетки волейбольной — все эти вопросы мы решали вместе с бытсоветом.

Темы для бесед многие жильцы предлагали сами. К беседам готовились тщательно. М. Гольман, Л. Герасименко, Г. Полянская провели беседы о Ленине. Виктор Лях прочитал лекцию о международном положении.

Много интересных тем намечено нами и в этом учебном году.

Многие студенты серьезно и с увлечением занимаются в научных кружках.

Там, где собираются несколько энтузиастов, больших спорщиков, переворачивающих горы книг, чтобы доказать правильность своих мыслей, там, где кружком руководит деловой и энергичный человек, там работа всегда кипит.

Хорошо работают научные кружки на биолого-почвенном факультете. Недавно совет НСО этого факультета организовал очень интересный вечер вопросов и ответов по проблемам генетики с приехавшим на научную конференцию профессором Московского института биофизики А. И. Купцовым.

У физиков стал выходить «Вестник НСО» — полезное начинание, которое следует

подхватить всем факультетам.

Для всех, кого по-настоящему захватывает научная работа в кружках, найдется в этом году много дел.

2—3 декабря состоится теоретическая студенческая конференция по вопросам действия излучения высоких энергий на организм, в которой примут участие студенты политехнического и медицинского институтов.

Студент радиотехнического факультета ТПИ А. Анцыгин сделает доклад о дозиметрии и защите от радиации, студентка лечебного факультета медицинского института Крапивина сообщит о гематологической характеристике острой лучевой болезни, вызванной бетатроном 25-МЭВ.

«Ионизированное излучение

— один из факторов внешней среды, влияющий на наследственность и ее изменчивость» — тема доклада студентки V курса университета БПФ Н. Дамб.

Одним из интересных дел наших кружковцев будет организация кружков в школах. Учащиеся 8-й средней школы обратились в совет НСО с этой просьбой, и мы должны обязательно им помочь.

В этом году нам предстоит переписка и обмен научными работами с нашими друзьями из вузов Чехословакии, Китая, Болгарии.

Дел хороших у нас много, нужно только желание работать.

О. КОВАЛЕВ,

член головного совета НСО.



Перечеркнули снежную близну живописных окрестностей города первые лыжные дорожки.

— Чтобы успешно выступать в многочисленных соревнованиях этого сезона, — говорит второразрядник А. Гуров, — лыжная секция проводит систематические тренировки. Спортсмены успешно работают над повышением своего мастерства.

Успешно начали сезон баскетболисты университета. В городских соревнованиях между спортивными клубами они выиграли пять встреч из шести у клуба инженерно-строительного института.

Любители шахмат 17 ноября сыграли интересный матч с командой университета.



победу одержали политехники. Кто победит нынче? В течение семи часов напряженно думали шахматисты, темпераментно волновались болельщики. Но вот судья объявляет результат:

— 52,5 : 47,5 в пользу шахматистов университета.

Второй тур, по просьбе политехников, будет проведен в марте следующего года.

Многообразна спортивная жизнь университета. Многочисленные секции готовят разрядников по многим видам спорта. Легко и красиво выполняет упражнение первого разряда на брусьях студентка третьего курса ММФ Л. Талдыкина из гимнастической секции.

Повышать свое спортивное мастерство, бороться за честь университета в соревнованиях — долг каждого спортсмена.

Э. ВИКТОРОВ.

Студенты Рагозин (ММФ) и Каспирович (ЭЮФ) устроили дебош в общежитии по ул. Никитина, 4.



Их в деле кипучем
ищи — не найдешь!
в спорт, ни в науку
они не идут.

На пьянки и карты,
скандал и дебош
Время свое
разбазаривают.

Редактор Д. М. ЗОЛЬНИКОВ.

Тираж 760 Заказ № 3669