



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ЗА НАУКУ В СИБИРИ

ОРГАН
ПРЕЗИДИУМА
И МЕСТНОГО КОМИТЕТА
ПРОФСОЮЗА
СО АН СССР

Год издания 7-й
№ 42 (318).
10 октября 1967 г.
ВТОРНИК.
Цена 2 коп.

**ГОД
революции
50-й**

НА 22 МИЛЛИАРДА РУБЛЕЙ возрастет национальный доход, идущий на потребление, за первые два года пятилетки;

60 РУБЛЕЙ В МЕСЯЦ — так увеличится минимум заработной платы

ПЛЕНУМ В ЦИФРАХ

В Сибирском отделении АН СССР, как и повсюду, идет широкое обсуждение материалов сентябрьского Пленума ЦК КПСС. Ученые, рабочие, инженеры и служащие выражают глубокое удовлетворение заботой партии о дальнейшем повышении материального благосостояния трудящихся. Об этой заботе красноречиво говорят цифры, приведенные на Пленуме. Вот некоторые из них:

13 МИЛЛИАРДОВ РУБЛЕЙ составляет бюджет социального обеспечения трудящихся, причем ежегодно эта сумма увеличивается на 8—9 процентов;

рабочих и служащих всех отраслей народного хозяйства, а у некоторых категорий работников он повысится до 70 рублей;

НА 25 ПРОЦЕНТОВ снижаются налоги с заработной платы низкооплачиваемых работников;

15 РАБОЧИХ ДНЕЙ отпуска будут иметь те, кто отдыхал раньше 12 ДНЕЙ;

ДО 100 ПРОЦЕНТОВ заработка увеличится размер пособий по временной нетрудоспособности рабочим и служащим при стаже работы свыше 8 лет и ДО 80 ПРОЦЕНТОВ заработка — при стаже 5 лет.

ВСТРЕЧА ПОСВЯЩАЕТСЯ ОКТЯБРЮ

Десятую часть промышленной продукции страны дают сегодня Сибирь и Дальний Восток. Для этого некогда аграрный край должен был увеличить за полвека объем производства в 60 раз. Большая заслуга в этом принадлежит науке.

Ярким свидетельством успехов советской науки является создание новосибирского академического центра. На проходившей 6 октября юбилейной сессии общего собрания Сибирского отделения АН СССР, посвященной 50-летию Советского государства, вице-президент АН СССР академик М. А. Лаврентьев отметил в своем вступительном слове, что в Академгородке удалось осуществить единство разработки научных проблем, подготовки кадров ученых и внедрения результатов исследований в производство.

Мощным полигоном для развития наук о Земле назвал Сибирь академик А. А. Трофимук в своем докладе, посвященном успехам геолого-геофизи-

ческих и географических исследований на востоке страны за 50 лет. Исследования советских ученых в области стратиграфии, геофизики, тектоники, геохимии, изучения процессов минерало- и породообразования находятся на передних рубежах мировой науки.

В Сибири находятся уникальные месторождения полезных ископаемых, наиболее эффективные топливно-энергетические ресурсы, значительные массы пресной воды, необходимые промышленности и т. д. Убедительные свидетельства большого индустриального будущего этого края привел в своем докладе «Проблемы развития производительных сил Сибири и Дальнего Востока» член-корреспондент АН СССР А. Г. Аганбегян.

Участники сессии — ученые, партийные работники Новосибирска, Иркутска, Владивостока, Магадана, Якутска и других городов — с удовлетворением отметили, что Сибирь становится центром индустриального развития страны.

ИТОГИ ПОДВЕДЕНЫ

Состоялось объединенное заседание ученого совета Института автоматики и электрометрии СО АН СССР и Научного совета по проблемам электрических измерений и измерительных информационных систем при Отделении механики и процессов управления АН СССР, посвященное 50-летию Советской власти.

На заседании были подведены итоги научных исследований по теории и принципам построения автоматиче-

ских измерительных информационных систем и их элементов, выполненных преимущественно в Институте автоматики и электрометрии СО АН СССР.

В работе заседания приняли участие около 150 научных сотрудников и ведущих сотрудников предприятий.

Заседание одобрило направление научных исследований ИАиЭ СО АН СССР, внесло некоторые предложения по конкретным вопросам, которые будут учтены в дальнейшей работе.

Юбилейное заседание приветствовал академик-секретарь Отделения механики АН СССР Б. Н. Петров.

В. СТАРЦЕВА,
ученый секретарь Института автоматики и электрометрии.

НА ЮБИЛЕЙНОЙ ВАХТЕ

КОНСТРУКТОРЫ

В цехах Опытного завода СО АН СССР сейчас рождаются многие уникальные приборы юбилейного года. И прежде, чем они получат путевку в жизнь и попадут в лаборатории научно-исследовательских институтов, эти приборы проходят через руки слесарей и настройщиков, токарей и сборщиков, инженеров и техников.

Большую лепту в изготовление приборов вносят конструкторы. Их на заводе 19, разных по характеру и возрасту, но удивительно одинаковых в своем трудовом мастерстве, поиске и упорстве. Именно эти положительные качества позволили конструкторам Ивану Петровичу Юркину, Альберту Терентьевичу Бахтину и Алексею Петровичу Якимову своевременно завершить разработку чер-

тежей солнечного коронографа и солнечного магнитографа для Сибирского института земного магнетизма. Кстати, один из таких приборов был изготовлен новосибирскими мастерами для ученых Чехословакии. Солнечный магнитограф, отправленный в Прагу, успешно прошел испытания.

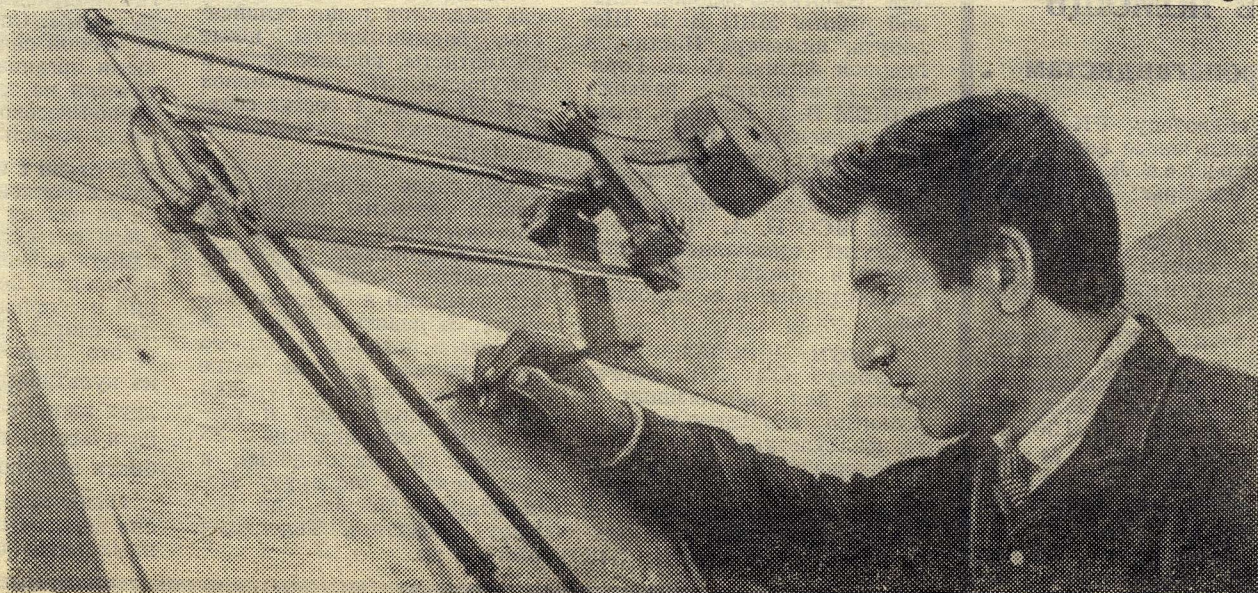
— В настоящее время, — рассказывает начальник КБ Опытного завода Владимир Николаевич Собаршов, — наши конструкторы ведут корректировку и доработку чертежей стенда 12-фазного преобразователя для линии электропередач предварительного напряжения. Опытный образец такого стенда уже изготовлен и отправлен заказчику — Иркутскому энергетическому институту. Доводку чертежей уникального стенда при-

менительно к заводским условиям сделали конструкторы Алексей Петрович Якимов и Виктор Константинович Грук. В работе находится и вездеходная установка для тушения пожаров. Существующие машины бессильны бороться с горящими нефтяными скважинами. Разрабатываемый нами вездеход будет более проходим, а мощность его составит 500 лошадиных сил. Работу над тюменским заказом ведут опытные конструкторы во главе с А. Т. Бахтиным.

...В просторной комнате на третьем этаже заводоуправления, где находится конструкторское бюро, в чертежах и кальках сегодня разрабатываются многие точные приборы, которые завтра поступят в лаборатории институтов.

Г. КУСТОВ.

НА СНИМКАХ: конструкторы КБ Опытного завода А. П. Якимов (справа) и В. А. Каширцев. Фото автора.



ЗАГАДКА ВОЛЧЬЕЙ ГРИВЫ

Несколько лет назад при земляных работах в центральной усадьбе совхоза «Озерский» Каргатского района было обнаружено крупное захоронение ископаемых животных.

Для раскопок были приглашены сотрудники палеонтологической лаборатории и Казахской Академии наук. В результате обнаружены остатки нескольких мамонтов, лошадей и бизона верхнепалеолитического комплекса. Исследовавшие гриву геологи Г. В. Полунин и И. А. Волков считают возраст захоронения верхнеплейстоценовым.

В сентябре этого года исследование гривы проводилось кафедрой зоологии позвоночных Томского университета. При раскопках обнаружены остатки 6—7 мамонтов и лошади. На мозговых костях отбиты эпифизы и выдолблены наиболее мягкие части кости. Большинство из них были разбросаны беспорядочно. Верхний слой костей разрушен почвенными процессами, нижний — хорошей сохранности — костное вещество на разломе свежее, присутствуют органические вещества, жиры, белковые соединения.

Погребенные почвы в разрезе не обнаружены, кости лежали на мощном слое мелко- и среднезернистого слабосцементированного песка.

Какова была палеогеографическая обстановка в то время? Выяснить этот вопрос помогут спорыльцевой, механический и литологический анализы. Когда и как образовались все гривы юга Западной Сибири? Почему нет погребенного почвенного слоя, какова была стоянка человека, если кости мамонтов в большом количестве находились на участке около квадратного километра? Вопросы эти еще не ясны и требуют детального изучения, к которому приступили экспедиция Сибирского отделения Академии наук СССР во главе с членом-корреспондентом АН СССР А. П. Окладниковым и кафедрой зоологии Томского университета.

Экспедиция продолжит изучение этого загадочного местонахождения остатков четвертичной фауны весной 1968 года.

Э. АЛЕКСЕЕВА,
сотрудник зоологического музея Томского университета.

В ПОМОЩЬ ПРОПАГАНДИСТАМ

В библиотеку РК КПСС поступили новые книги:

Гаврилов Л. — Великий Октябрь. Политиздат, 1967 г.

Петров М. — Дипломатия на нитце. Издательство «Международные отношения», М., 1967 г.

Францев Ю. — Международное значение Великой Октябрьской социалистической революции. Издательство «Мысль», М., 1967 г.

Занегин В., Мионов А., Михайлов Я. — К событиям в Китае. Политиздат, М., 1967 г.

Страна Советов за 50 лет. Сборник статистических материалов. Изд-во «Статистика», М., 1967 г.



Академгородок. Морской проспект.

Фото Г. Кустова.

ИССЛЕДОВАНИЯ по истории книги, библиотечного дела и библиографии в Сибири и на Дальнем Востоке имеют важное значение в теории и практике библиотечного дела. К сожалению, этому вопросу не уделялось должного внимания. Лишь в 1966 году по инициативе ГПНТБ он был вынесен на обсуждение работников библиотек Сибири и Дальнего Востока. Было решено подготовить соответствующие документы: проекты решений об образовании проблемной комиссии, планы научно-исследовательской работы. Организационная работа была поручена ГПНТБ СО АН.

В 1967 году в Новосибирске состоялось второе совещание. На нем присутствовали представители институтов культуры, областных, кра-

По инициативе ГПНТБ

вых, республиканских, вузовских библиотек, центральных библиотек Москвы и Ленинграда. Совещание избрало проблемную комиссию и утвердило «Положение об организации работы по исследованию истории книги, библиотечного дела и библиографии в Сибири и на Дальнем Востоке». В нем определены задачи, основные направления исследования, координация и кооперация работы в этой области.

В Положении подчеркивается необходимость выявления организаций и лиц, занимающихся изучением книг, библиотечного дела и библиографии в Сибири и на Дальнем Востоке, а также привлечения к исследованию работ-

ников научных библиотек, краеведческих музеев, печати, вузов и отдельных заинтересованных лиц.

Основные темы исследования: разработка научной периодизации истории книги, библиотечного дела и библиографии; составление библиографии по проблеме; изучение развития сети библиотек, их книжных фондов; деятельность известных библиотечников; распространение печати; история отраслевых и отдельных типов библиографии и т. д.

Совещание утвердило сводный перспективный план исследований на 1967—1970 гг. Отдельные его работы — такие, как «Летопись и летописцы

г. Иркутска» — Потапова Н. К., «Библиотека В. Н. Баснина» — Боннер А. Г., «Книжные собрания г. Иркутска» (XVIII — первая половина XIX вв.) — Маноссеин В. С., «Библиотечное строительство в Сибири» (1920—1926 гг.) — Боженко Л. И., «Первые рабочие библиотеки Кузбасса» — Болдырев В. О., «Записки иркутского библиотекаря» — Школьник Б. М., «Прошлое и настоящее Омской библиотеки имени А. С. Пушкина» — Хребтова Е. Г. и другие — подготовлены к печати. Они вошли в сборник «Из истории библиотечного дела и библиографии в Сибири», который будет издан ГПНТБ к 50-летию Советской власти.

И. ШЕШЕНИН,
редактор ГПНТБ СО АН СССР.

ЗА МАССОВОСТЬ И МАСТЕРСТВО

ЗНАЕТЕ ли вы, что в Академгородке свыше 7 тысяч человек в 32 секциях регулярно занимаются физкультурой? Что спортклуб имеет в своем активе 40 тренеров и 753 инструктора — общественники? Спорт в научном центре стал популярным и широко распространенным средством отдыха и закалки.

Об этом шла речь на пленуме местного комитета профсоюза СО АН СССР, посвященном обсуждению вопроса о состоянии и мерах улучшения спортивно-массовой работы. В докладе председателя местного комитета профсоюза А. А. Жирнова, в выступлениях инструктора спортбазы «Наука» А. П. Жукова, заведующего отделом спортивно-оздоровительной работы МКП Д. В. Шелопута, инженера Института ядерной физики С. Б. Горячева, секретаря райкома ВЛКСМ В. Г. Костюка, главного инженера УКСА А. С. Ладинакова, председателя райспортсовета Б. С. Юргевича, главного врача больницы МСО Б. А. Чевалкова и других отмечались достижения в организации спортивной работы и ее недостатки.

Пленум отметил, что спортклуб СО АН многое сделал для организации и развития спортивно-массового, физкультурного и массово-оздоровительного движения. Повысился уровень спортивного мастерства. В нашем коллективе занимается 27 мастеров спорта, 343

кандидата в мастера и перворазрядника и 1108 спортсменов второго, третьего и юношеского разрядов.

Сборная команда по водному спорту выиграла в этом году в Каунасе приз журнала «Катера и яхты». Лыжники Сибирского отделения в минувшем зимнем сезоне стали победителями акадеиады в Мурманске. Команда яхтсменов заняла

Большая и полезная деятельность по развитию спортивной и оздоровительной работы проводится на Опытном заводе, в Институте ядерной физики и некоторых других подразделениях. Однако на общем фоне благополучия имеется еще много серьезных недостатков и проблем.

Правление спортклуба имеет немногочисленный спортивный актив, слабо опи-

лее рационального расходования средств. Недостаточное внимание уделяется развитию и укреплению детской спортивной школы. Поэтому уровень учебно-спортивной, методической и организаторской работы здесь все еще не отвечает требованиям.

Медленно решаются вопросы развития массового и активного отдыха сотрудников СО АН на водно-спортивной базе. Не уделяется достаточного внимания организации массовых спортивных праздников, плохо поставлена реклама проводимых мероприятий.

Ремонтно-строительное управление поставило под угрозу подготовку Дома спорта и лыжной базы к зимнему сезону.

Нельзя не сделать упрек и профсоюзным организациям. Практика показала, что там, где руководство и профсоюзы по-настоящему и повседневно занимаются организацией быта, досуга, культурно-массовой, спортивной и оздоровительной работы, там дела идут лучше. Складывается хороший, работоспособный актив, проявляется интерес обществу. К сожалению, многие профсоюзные организации очень робко решают эти вопросы.

Участники пленума проявили живой интерес к обсуждаемой теме и в своем решении наметили меры, выполнение которых поможет поднять и улучшить спортивно-массовую работу.

ПРОФСОЮЗНАЯ ЖИЗНЬ

второе место в Сибирской парусной регате. Спортсмены старшего возраста в этом году выиграли общекомандный кубок областной спартакиады «Здоровье».

Чемпионами Новосибирска являются наши теннисисты, бадминтонисты, юные шахматисты, волейболисты и фигуристы. 37 спортсменов СО АН входят в состав сборных команд Новосибирской области.

Серьезное внимание уделяется развитию массово-оздоровительной работы. В группах здоровья регулярно занимается более 200 человек пожилого и среднего возраста. За девять месяцев этого года в походах выходного дня приняло участие более 20 тысяч человек. Секцией туризма, альпинизма и спелеологии организовано 35 походов и восхождений, в том числе по маршруту Новосибирск—Москва, по Памиру, Камчатке, Телецкому озеру и др.

рается на него. Увлекаясь организацией работы в центральных спортивных секциях, оно уделяет очень мало внимания низовым спортивным и физкультурным коллективам в институтах и других подразделениях научно-центра. Спортклуб не имеет тесной связи с профсоюзными организациями и практически не занимается спортивно-массовой работой по месту жительства.

В связи с этим спорт в низовых коллективах находится на низком уровне, а это, в свою очередь, отрицательно влияет на создание крупных и сильных центральных секций и сборных команд по видам спорта. В конечном итоге это привело к тому, что из культивируемых тридцати двух видов спорта лишь по пяти-шести видам клуб добились призовых мест.

Слабо еще проводится анализ перспективности тех или иных видов спорта и наибо-

«ПРАВДА» в 1968 году

Не зная выходных, дни и ночи стучат редакционные телетайпы — со всех концов мира принимают они сообщения для «Правды». Много новостей передают корреспонденты по телефону. Кроме того, редакция получает ежедневно до тысячи писем своих читателей.

Из всего этого огромного потока редакция отбирает самое важное, самое интересное. Но и таких материалов обычно бывает больше, чем может поместиться на газетных страницах. С 1 июля этого года «Правда» увеличила свой объем и стала выходить ежедневно на шести страницах. Теперь это самая большая и единственная ежедневная газета в стране.

В новом, 1968 году «Правда» сможет еще полнее освещать актуальные проблемы развития промышленности и сельского хозяйства, многогранную деятельность партийных организаций. Вместе с тем, больше места будет отведено выступлениям на идеологические, научные, культурно-бытовые, литературные и другие темы.

Международные отделы «Правды» получают целиком четвертую и пятую, а частично и первую страницу.

В каждом номере будут публиковаться письма читателей или материалы, подготовленные по письмам.

Подписчики чаще найдут на страницах газеты рассказы и очерки, стихи и фельетоны.

Для того, чтобы глубже изучить пожелания читателей, улучшить содержание и оформление газетных страниц, редакция вместе с учеными Сибирского отделения Академии наук СССР организует широкое социологическое исследование.

Что вы могли бы посоветовать редакции, о чем хотели бы прочесть, какой новый адрес для командировки правдивых предложить в 1968 году? Редакция будет рада получить ваши замечания и предложения.

Подписывайтесь на «Правду», принимайте участие в ее работе!

Одна из основных задач советской картографии — содействие планомерному и рациональному использованию природных ресурсов страны. Но, чтобы решить эту задачу, необходимо знать страну, изучить ее природу, экономику, иметь добротные карты различных видов. Исследование и использование природных богатств, рациональное географическое размещение производительных сил, освоение необжитых пространств — эти и другие народнохозяйственные задачи требуют детального и многостороннего изучения территории нашей Родины, которое невозможно при отсутствии высококачественных карт. Промышленное, энергетическое и транспортное строительства используют карту как основу для изысканий, проектирования и переноса в натуру инженерного проекта. Карты необходимы для организации сельскохозяйственных предприятий, для устройства территорий, для борьбы за повышение урожайности.

Особое значение карты приобретают в качестве орудия научного и, в первую очередь, географического исследования. Классик отечественной географии Д. Н. Анучин писал, что «степень географического познания страны определяется степенью совершенства имеющейся для нее карты».

Каждый новый этап в экономической, культурной и политической жизни страны выдвигает перед картографией новые задачи, решение которых определяет ее успех и научный прогресс.

Современный этап в развитии картографии характеризуется ее тематическим направлением. Указанное направление получило свое развитие за два последних десятилетия и в настоящее время является доминирующим.

В основу тематического картографирования положены комплексные географические исследования, которые получают все более широкое распространение.

Обоснование географических прогнозов и мероприятий по преобразованию при-

роды определенных территорий, характер происходящих процессов и их интенсивность, особенности компонентов природной среды и существующие между ними связи — все это находит свое наглядное отображение и толкование на тематических картах определенного типа.

ВОПРОСЫ КАРТОГРАФИИ

населения. Опыт комплексных исследований, проводившихся Институтом географии Сибири и Дальнего Востока в приангарских районах, в горной тайге, Северном Забайкалье и в Западной Сибири, наглядно убеждает нас в этом.

В настоящее время особенно большой объем работ по сопряженному картографированию предстоит выполнить в связи с обоснованием планов освоения нового нефтегазоносного района на Западно-Сибирской равнине. На всю территорию Обь-Иртышской нефтегазоносной провинции нужны карты природных условий, ресурсов, современного и перспективного расселения, размещения различных видов промышленности и сельского хозяйства. Особое значение приобретают различные прогнозы и проектно-плановые карты для целей размещения производства и преобразования природы. Близкие по объему и значению задачи возникают для территории, тяготеющей к Ангаро-Енисейскому энергетическому каскаду, часть станций которого еще проектируются и требуют разностороннего обоснования. Решать на практике многие вопросы комплексно-

го картографирования предстоит и на Дальнем Востоке, а также в других районах.

Таковы практические задачи тематического картографирования.

Из числа многих теоретических проблем наиболее перспективной является анализ структуры и режимов географических фаций и их моделирование. В этих целях сопряженное картографирование в крупном масштабе ведется на степном и таежном стационарах Института географии Сибири и Дальне-

го Востока. «Такого рода картографирование — одно из условий развития кибернетических аспектов ландшафтоведения, а также геоботаники, почвоведения и некоторых других наук». (В. Б. Сочава).

Не последняя роль в решении поставленных задач отведена географам Сибири и Дальнего Востока, руководству которыми осуществляет созданная при Сибирском отделении АН СССР комиссия по комплексному картографированию природы, хозяйства и населения. Кроме содействия выполнению общей программы, комиссия обеспечивает творческий контакт между специалистами различных географических направлений, занимающимися вопросами картографирования, посредством публикации тематических сборников, проведения совещаний по тематическому картографированию и т. п.

В настоящий период проводится подготовка к предстоящему III совещанию по тематической картографии, которое будет проведено в начале 1968 года в г. Иркутске.

Б. БОГОЯВЛЕНСКИЙ,
И. ИЛЬИНА.

г. Иркутск.

УДАЧНАЯ ОХОТА



И. Ф. Быскуп, мастер спорта, преподаватель НГУ, после удачной охоты.

БЕРЕЧЬ ВОДОЕМЫ!

В Таллине проходила первая все-союзная научно-техническая конференция по охране поверхностных и подземных вод от загрязнения. В ней принимали участие ученые, ведущие специалисты водного хозяйства страны, представители министерств, академий наук, медицинских учреждений и др. — всего более 500 человек.

Конференцию открыл заместитель министра коммунального хозяйства РСФСР, доктор технических наук Ф. А. Шевелев. С приветствием от имени ЦК КПЭ и Совета Министров ЭССР выступил заместитель Председателя Совета Министров ЭССР, академик Академии наук ЭССР А. Т. Веймер.

Был заслушан объединенный док-

лад Министерства мелиорации и водного хозяйства СССР, научного совета Госкомитета Совета Министров СССР по науке и технике, Министерства здравоохранения СССР, Главного управления гидрометеорологической службы при Совете Министров СССР, с которым выступил заместитель начальника Государственной инспекции по охране водных источников Министерства мелиорации и водного хозяйства СССР Н. К. Панченко.

Конференция рассмотрела мероприятия по борьбе с загрязнением водоемов, проблемы очистки сточных вод, перспективы развития водных ресурсов, вопросы санитарного и химического контроля за качеством воды и другие.

КНИЖНАЯ ПОЛКА

Литология среднепалеозойского вулканогенно-осадочного комплекса впадины востока Саяно-Алтайской складчатой области. Изд-во «Наука», Сиб. отд., 1967 г.

Золотухин В. В. и Васильев Ю. Р. — Особенности механизма образования рудоносных трапповых интрузий Северо-Запада Сибирской платформы. Изд-во «Наука», Сиб. отд., 1967 г.

Берзин Н. А. — Зона

главного разлома Восточного Саяна. Изд-во «Наука», Сиб. отд., 1967 г.

Геологические результаты геофизических исследований в Сибири и на Дальнем Востоке. Изд-во «Наука», Сиб. отд., 1967 г.

Развитие биологии в СССР. (Советская наука и техника за 50 лет). Изд-во «Наука», 1967 г.

Управление производст-

вом. Изд-во «Наука», 1967 г. Бонгардт М. М. — Проблема узнавания. Изд-во «Наука», 1967 г.

Жоголев Е. А. и Трифонов Н. П. — Курс программирования. Изд-во «Наука», 1967 г.

Федосеев И. А. — Развитие знаний о происхождении, количестве и круговороте воды на земле. Изд-во «Наука» 1967 г.

Парфенов Л. М. — Основные черты докембрийской структуры Восточного Саяна. Изд-во «Наука», Сиб. отд., 1967 г.

Коржинский А. Ф. — Гидротермальноизмененные породы редкометаллических месторождений Восточной Сибири. Изд-во «Наука», 1967 г.

Морозов В. П. — Тайны вокальной речи. Изд-во «Наука», 1967 г.

Адрес магазина: Морской проспект, 22. Телефон: Е5-09-22.

В магазин «Наука» поступили новые книги:

Яненко Н. Н. — Метод дробных шагов решения многомерных задач математической физики. Изд-во «Наука», Сиб. отд., 1967 г.

Проблемы электрометрии. Изд-во «Наука», Сиб. отд., 1967 г.

Атлас спектров ароматических и гетероциклических соединений. Изд-во «Наука», Сиб. отд., 1967 г.

Альфа - система автоматизации программирования. Изд-во «Наука», Сиб. отд., 1967 г.

НЕДЕЛЯ ПИСЬМА

9 октября 1874 года был создан Всемирный почтовый Союз, в который вошли страны, желающие поддерживать международные связи. Задача Союза — контролировать нормы и правила международного обмена, которые разрабатываются и утверждаются на Конгрессах Всемирного почтового Союза.

В 1957 году в канадском городе Оттава состоялся конгресс Всемирного почтового Союза, на котором было принято решение рекомендовать всем странам — членам Союза ежегодно проводить «Неделю письма». В этом году традиционная неделя письма проходит с 9 по 15 октября, т. е. она началась в день создания Всемирного почтового Союза.

В нашей стране «Неделя письма» стала своеобразным смотрам работы почтовой связи. В международном масштабе проведение «Недели письма» способствует развитию почтового обмена и служит делу мира.

Г. ГЕРАСИМОВА,
зам. начальника Советского городского узла связи.

Объявление

Клуб «Под интегралом» сообщает, что с 16 по 18 октября в помещении клуба будет проходить перерегистрация всех без исключения членов клуба.

Время перерегистрации с 19 до 21 часа.

За справками обращаться по телефону Е5-48-82, с 16 до 18 часов.

СОВЕТ КЛУБА.

Поправка

В 36 номере нашей газеты в статье «Вода и Земля» по вине редакции допущены ошибки. Неправильно названа ученая степень автора кандидата биологических наук Г. И. Галазия. Указанное увеличение объема промышленного производства в 6 раз предусматривается не в ближайшем десятилетии, как напечатано, а в ближайшие десятилетия. В соответствии с этим увеличивается (а не «учитывается») объем промышленных стоков и расходы пресной воды.

Редакция приносит извинения читателям и автору за допущенные неточности.

Есть мушкетеры...!

УШЕЛ в прошлое дворянский кодекс чести, удар шпаги перестал быть самым веским аргументом, но клинки звенят по-прежнему. Только если теперь дуэль и начинается традиционным салютом оружия, то кончается неизменным дружеским рукопожатием.

Загляните в любой двор. Вы увидите, как мальчишки, рискуя выколоть себе глаза и не обращая внимания на ссадины и синяки, самозабвенно дерутся на палках. Благодаря Александру Дюма слово «мушкетер» стало символом благородства, отваги, крепкой мужской дружбы и веселья. Эти черты, как нельзя лучше, импонируют мальчишеской жажде самутверждения. Тяга их к фехтованию всегда огромна, поскольку она питает извечную мечту о романтике, навеянную художественной литературой и кинофильмами.

Учитывая, что сейчас очень остро стоит вопрос о занятости подростков, о порой губительном влиянии на них атмосферы улицы, фехтование могло бы стать одним из каналов, в который можно направить неуемную энергию подростков.

Мы создаем в Академгородке детскую фехтовальную школу «Виктория». В наших условиях эта задача выполнима, и роль такой школы в формировании детских характеров трудно переоценить. Вокруг клуба уже создан крепкий актив людей, которые сочетают в себе любовь к детям с преданностью фехтованию и его благородным принципам.

В числе тренеров уже три мастера спорта по фехтованию. Помимо фехтования ребята будут заниматься спортивными играми, участвовать в походах, плавать, бе-

гать на коньках. Кроме того, они будут получать систематические уроки французского языка, поскольку, в силу установившейся традиции, судейство в фехтовании проходит на французском языке.

Будут читаться курсы по литературе и искусству, по этике поведения в семье и обществе. Дети познакомятся с историей спорта, с победами русского оружия. Двухлетняя программа разработана с помощью преподавателей Новосибирского университета. При клубе будут со временем созданы своя библиотека и музей оружия. Наблюдаются контакты с библиотеками и музеями других городов.

Новосибирские художники В. Семенов, В. Кирьянов, Э. Гороховский работают над эскизами для герба клуба и росписей стен фехтовального зала. Ребята, попадая в зал, войдут сразу в мир своих любимых героев. Художники сделают эти работы бескорыстно в качестве подарка детям.

Фехтование несет в себе громадное количество игрового заряда, что всегда очень привлекает детей. В клубе будут свой устав и кодекс чести, эмблема и членские книжки, мушкетерская клятва. Торжественное посвящение в мушкетеры будет проводиться после получения первого спортивного разряда. Церемонией предусмотрены традиционные мушкетерские плащи с гербом клуба.

Ребята должны чувствовать себя в таком клубе не гостями, а хозяевами, дорожить его честью и гордиться своей принадлежностью к нему. Тренеры и актив «Виктории» будут постоянно следить за учебой своих питомцев, их поведением и ростом.

Клуб ни в коем случае не должен превращаться в обособленное кастовое заведение. Доступ в него широкий и демократичный.

В адрес клуба пришло письмо от знаменитого итальянского фехтовальщика, десятикратного чемпиона мира Майджаротти. Он пишет, что мечтает со временем быть гостем сибирских мушкетеров. Публикуем присланные Майджаротти десять заповедей для юных фехтовальщиков.

1. Помни, что ты представитель самого благородного из всех видов спорта; он делает братьями по идеалу фехтовальщиков всего мира.

2. Занимайся своим спортом бескорыстно и с абсолютной преданностью.

3. На дорожке и вне ее вежди себя, как джентльмен, как спортсмен и человек общества.

4. Не рассуждай о фехтовании, пока не научился фехтованию и его правилам.

5. Учись проигрывать с честью и побеждать с достоинством.

6. В любом случае уважай своего противника, кем бы он ни был, но старайся всеми силами победить его в бою.

7. Помни, что до последнего укола (удара) твой противник еще не победил.

8. Лучше спокойно принять поражение, чем воспользоваться победой, одержанной нечестно.

9. Не выходи на дорожку

с неисправным оружием или в неопрятном костюме.

10. Береги, защищай и уважай свое имя, престиж своего учителя, цвета своего общества и знамя своей страны.

У молодого клуба есть уже друзья в Федерации фехтования СССР и среди спортсменов Новосибирска. В создании клуба приняли активное участие местный комитет профсоюза СО АН СССР, райком комсомола и фирма «Факел».

Желающих фехтовать оказалось значительно больше, чем мы предполагали; ребята приходят даже из ближайших поселков. Много желающих оказалось среди учащихся ФМШ. Мы готовы принять всех, если только будем располагать достаточно вместительным залом, а это зависит от общественных организаций Академгородка.

12 октября в 18-00 в конференц-зале Дома ученых состоится родительское собрание. Мы приглашаем туда всех, кто хочет получить подробную информацию о характере и задачах клуба «Виктория». Будет создан родительский совет.

К. РАШ,
президент клуба «Виктория», член президиума областной федерации фехтования.

Рис. Л. Черновой.

Редактор
Е. А. КОМАРСКИХ.

АДРЕС ВАШЕЙ ТЕЛЕГРАММЫ

В Новосибирском телеграфе включена автоматическая станция кодовой коммутации.

В связи с этим предприятия, учреждения, организации и население города должны сообщить всем, с кем они ведут переписку, свой правильный адрес, в котором следует обязательно указать

номер обслуживающего отделения связи.

Для телеграфной переписки все предприятия и учреждения должны иметь условный или сокращенный адрес.

Условный или сокращенный адрес должен состоять из одного удобно читаемого слова.

За указание номера отделения связи в адресе телеграммы плата не взимается.

В случае поступления телеграмм, переводов с неполным адресом (без указания номера отделения связи) доставка их может быть задержана.

**НОВОСИБИРСКИЙ
ПОЧТАМТ.**

ОТКРЫТА ПОДПИСКА НА МНОГОТИРАЖНУЮ ГАЗЕТУ СО АН СССР «ЗА НАУКУ В СИБИРИ» НА 1968 ГОД

«За науку в Сибири» — единственная в стране газета для научных сотрудников всех основных специальностей. Ее читают в 37 городах страны, ей пишут научные сотрудники крупнейших научных центров страны, Уссурийской тайги, Курильских островов, бухты Тикси, Забайкалья, Саян.

Такова география газеты.

На ее страницах обсуждаются основные проблемы современной науки, освещается многогранная жизнь Новосибирского научного центра и иногородних подразделений СО АН СССР.

Среди постоянных авторов газеты — члены Академии и рядовые сотрудники институтов, члены Союза писателей, известные художники, члены Союза журналистов, дипломанты международных фотоконкурсов.

Подписаться на газету можно у общественных распространителей. Они перешлют список подписчиков с их адресами в редакцию, а деньги перечислят на бюджетный счет ОУПЭС СО АН СССР 6112073 Советского отделения Госбанка г. Новосибирска. Цена годовой подписки — 1 рубль.

РЕДАКЦИЯ.