

# ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

Год издания 15-й

№ 52 (2769)

ВТОРНИК, 15 марта 1966 года

Цена 2 коп.

## ПОДАРОК ОТДЕЛОЧНИКОВ



Достоинно готовится вступить день открытия XXIII съезда КПСС коллектив 4-го строительного участка СМУ-5. Сейчас все силы брошены на строительство дома № 6 в пятом микрорайоне.

Вместо обоев стены квартир окрашиваются в хорошие светлые тона.

25 марта коллектив участка будет рапортовать о выполнении квартального плана, а к дню открытия XXIII съезда КПСС отделочники выполнят сверх плана строительных работ на 30 тысяч рублей.

## Собрание областного партийного актива

12 марта в Иркутске состоялось собрание актива областной партийной организации. В работе собрания приняли участие члены и кандидаты в члены обкома КПСС, члены ревизионной комиссии областной партийной организации, делегаты на XXIII съезд КПСС, секретари горкомов и райкомов партии, председатели горрайисполкомов, руководители предприятий и учреждений, передовики и новаторы промышленности, сельского хозяйства.

Кислицын; первый секретарь Маиско-Чуйского райкома партии Н. С. Дмитриев, начальник комбината «Востсибуголь» М. Н. Маркелов; директор института энергетического отделения Академии наук СССР Л. А. Мелентьев; первый секретарь Куйтунского райкома партии Л. А. Исаков; директор Братского ЛПК М. И. Олонцев; секретарь Иркутского горкома партии Н. Т. Погодаев; начальник управления строительства Ангарска С. Н. Алешин; управляющий «Иркутскэнерго» П. Т. Некряченко, секретарь Усть-Кутского райкома партии В. Н. Федоренко; главный инженер предприятий Ангарского химического комплекса П. С. Лымарь; секретарь Усть-Ордынского округа партии В. Д. Житов; начальник областного аутоуправления В. В. Макаров; зам. председателя плановой комиссии Восточно-Сибирского экономического района М. К. Наумов.

Бурными аплодисментами встречают предложение избрать почетный президиум собрания в составе Президиума ЦК КПСС. Участники собрания заслушали и обсудили доклад первого секретаря обкома партии С. Н. Шетинина «О проекте Директив XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1966—1970 гг.» В прениях по докладу приняли участие: начальник службы движения управления Восточно-Сибирской железной дороги П. И.

По обсужденному вопросу принята резолюция, в которой собрание областного партийного актива единодушно одобрило проект Директив XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства Советского Союза на 1966—1970 годы.

## НОВЫЙ ЗАКАЗ

АНГАРСКИЙ электромеханический завод. С самого начала года коллектив этого предприятия успешно справляется с производственной программой.

Неплохих результатов добились коллективы цехов за два прошедших месяца. Успешно выполняется и программа марта.

В эти дни завод отгружает очередную партию щитов для Кремиковского комбината в Болгарию, изготовлена часть продук-

ции по заказу Румынии и острова Свободы Кубы. Впервые завод приступил к изготовлению электрооборудования для прокатного стана 25-114, который сооружается в Болгарии. В сборочном цехе №3 уже начались работы по сборке оборудования.

## БОЛЬШИЕ ПЕРСПЕКТИВЫ

Ангарская птицефабрика вступила во второй год своего существования. Немало трудностей в ее молодого коллектива, выращивающего птцу. Но люди упорно

идут к своей цели, а цель одна — обеспечить Ангарск и другие населенные пункты отличными продуктами питания.

Неплохих результатов добился коллектив фабрики в этом году. Уже получено от кур-несушек 595 тысяч яиц, 426 тысяч продано населению. Продано 53 тонны мяса. Принимая обязательст-

ва на 1966 год, работники предприятия обязались получить 2300000 яиц (план 1 миллион).

Большие перспективы у предприятия в новой пятилетке. Вступил в строй вторая очередь птицефабрики. Предприятие станет одним из крупнейших заводов по производству продуктов питания в Иркутской области.



### ПОЗДРАВЛЕНИЕ ПРЕЗИДЕНТА

Президент Демократической Республики Вьетнам Хо Ши Мин поздравил в своем письме население, солдат и офицеров провинции Нгеан в связи с тем, что в этой провинции 7 марта 1966 года над территорией Северного Вьетнама был сбит 800-й американский самолет. Это, говорится в письме, общая победа народа всей страны и большая заслуга населения провинции Нгеан. В письме президента, переданном агентством ВИА, отмечается, что в провинции Нгеан сбито в общей сложности 150 американских самолетов.

### ЗАПРЕТ ОТМЕНЕН

Газета итальянских коммунистов «Унита» вновь появится во французских газетных киосках. Министерство внутренних дел Франции отменило указ от 1950 года, который запрещал распространение «Униты».

Газета «Юманите» и представители Французской компартии неоднократно выступали с требованием отмены этого указа.

### ЗЕМЕТРЯСЕНИЕ В КИТАЕ

Как сообщило агентство Синьхуа, 8 марта в районе города Синтай произошло землетрясение, сила которого в эпицентре достигала примерно 4,5 баллов. В сообщении говорится, что населению района, охваченного землетрясением, нанесен ущерб.

В район землетрясения были направлены рабочие отряды, медицинские бригады, доставлены продовольствие, медикаменты, строительные материалы. Для оказания помощи пострадавшим и ликвидации последствий стихийного бедствия прибыли военные подразделения.

### ЗАКРУЧИВАЮТ ГАЙКИ

Город Кембридж (штат Массачусетс), где находится известный в США Гарвардский университет, снова привлёк внимание американской печати.

Преподаватель экономики этого университета Самуэль Боулс, сын влиятельного американского дипломата Нестера Боулса — посла в Индии, оказался перед лицом увольнения. Администрация университета требует, чтобы Самуэль Боулс принес присягу в «лояльности своей стране». Дважды он отказывался это сделать. 10 марта он получил последнее предупреждение, если он не поставит своей подписи под присягой до 31 марта, то будет вынужден оставить преподавательскую работу в университете.

В то время, когда политика правительства, особенно во Вьетнаме, находится под огнем растущей критики американской общественности, власти сейчас стремятся как можно крепче закрутить гайки системы контроля над мыслями американцев.

### ПРИГОВОР

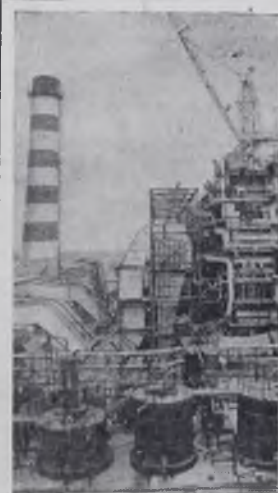
Революционный трибунал Гаваны вынес приговор по делу Роландо Кубеласа Сажадеса и других лиц, обвинявшихся в подготовке покушения на премьер-министра Кубы Фиделя Кастро и другой антигосударственной деятельности.

Роландо Кубелас Сажадес и Рамон Гуан Диас приговорены к 25 годам лишения свободы каждый, Жосе Луис Гонсалес Галларета и Адаберто Бланко Ромарис — к 20 годам каждый и Хуан Альсино Наварро — к 10 годам лишения свободы. Гильермо Куньял, Альварес и Анхель Эррера Элк оправданы.

## С ФОТОАППАРАТОМ ПО БРАТСКИМ СТРАНАМ



## КУБА СЕГОДНЯ



Недалеко от столицы Республики Куба—Гаваны, на берегу моря сооружается тепловая электростанция «Маризель». Строительство ее идет с помощью Советского Союза. Турбины изготовлены харьковским заводом и поставка оборудования принимали участие предприятия Ленинграда, Харькова и других советских городов. В марте этого года даст ток первая турбина мощностью в 50 тысяч киловатт, а вся первая очередь будет сдана в эксплуатацию в 1967 году. Сейчас идет монтаж котлов и турбин. Здесь работает свыше 1.300 монтажников и строителей. Кубинцы называют стройку школой подготовки национальных кадров. За два — два с половиной года ма-

лодые кубинцы овладевают специальностью монтажника, строителя котельщика, изоляровщика.

На снимках: слева — общий вид строительства электростанции «Маризель». Внизу — советский инженер В. Е. Рудычев, прибывший на Кубу из Харькова (в центре), беседует с начальником турбинного цеха Рубеном Бегель и бригадиром монтажников Карлосом Пулидо (справа).

Справа — новые жилые дома в народном имении имени Камилло Сьенфуэгоса (провинция Матансас).

Фото А. Стужина.

Фотохроника ТАСС.



**Ф**ЕВРАЛЬСКИЙ Пленум Центрального Комитета КПСС 1966 года одобрил и одобрил проект Директив XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1966—1970 годы. Этот документ широко обсуждается всеми трудящимися нашей страны.

На предприятиях, в учреждениях города Ангарска также прошли открытые партийные собрания по обсуждению проекта Директив и плановых заданий предприятий на пятилетие.

О задачах партийной организации города в свете Директив по пятилетнему плану развития народного хозяйства страны речь шла на городском собрании партийно-хозяйственного актива, состоявшемся в минувший четверг. С докладом по этому вопросу выступил секретарь горкома партии т. ГРОМОВИЧ П. М.

Главную экономическую задачу пятилетия партия видит в том, — говорит докладчик, — чтобы на основе всемерного использования достижений науки и техники, индустриального развития всего общественного производства, повышения его эффективности и производительности труда обеспечить дальнейший значительный рост промышленности, высокие устойчивые темпы развития сельского хозяйства и благодаря этому добиться существенного повышения уровня жизни народа, более полного удовлетворения материальных и культурных потребностей всех советских людей.

В проекте Директив ставятся вполне реальные задачи, исходя из обоснованных потребностей общества и объективной оценки его производственных ресурсов и резервов. Задания пятилетки составлены с учетом достигнутого уровня развития производительных сил.

**Б**ОЛЬШИЕ перспективы по пятилетнему плану открываются перед Ангарском. Объем промышленной продукции будет увеличен в 1,5 раза. За пятилетку в городе будет построено 46 нефтехимических комплексов. Вступят в строй заводы химических реактивов, электромеханический, хлебозавод. Дальнейшее развитие получают электростанции, предприятия строительной индустрии и стройматериалов, мебельная фабрика.

Будет построено 500 тысяч квадратных метров жилья, 130 объектов культурно-бытового назначения, школ на 6—7 тысяч мест, детских учреждений на 7 тысяч мест, учебный комбинат, пять столовых и т. д.

Трудящиеся Ангарска успешно потрудились в 1965 году, чем создали условия для выполнения заданий новой пятилетки.

Годовой план по выпуску валовой продукции выполнен досрочно, 22 декабря. По сравнению с 1964 годом выпуск продукции возрос на 13,8 процента. Производительность труда в промышленности составила 102,7 процента и по сравнению с предыдущим годом возросла на 8,5 процента. Сверхплановая экономия от снижения себестоимости составила 1419 тысяч рублей.

Внедрение организационно-технических мероприятий позволило вывести в число рентабельных продукции 21 наименования, снизить убытки на 3785,7 тысячи рублей. Однако убытки от выпуска нерентабельных изделий все еще велики. В минувшем году они составили 9774 тысячи рублей. В настоящее время в городе выпускается нерентабельная продукция более 30 наименований. Поэтому борьба за сокращение количества нерентабельных изделий всегда должна стоять в центре внимания хозяйственных руководителей, экономистов, технологов, партийных организаций.

В 1965 году по сравнению с 1964 годом на основных предприятиях города увеличился выпуск продукции на один рубль основных производственных фондов.

В течение года проведена большая работа по техническому перевооружению производств, освоению новых технологических процессов. Внедрено в производство 480 организационно-технических мероприятий. Например, на ремонтно-механическом заводе внедрены новые прогрессивные методы сварки и резки, лития по выплавляемым моделям, центробежное литье втулок цилиндров.

Коллектив завода керамических изделий освоил и внедрил метод однократного обжига, что позволило ему выйти к концу года на проектную мощность. Хороших результатов добился в результате совершенствования производства коллектив ТЭЦ-1.

**Т**ЕМ НЕ МЕНЕЕ, технические службы некоторых предприятий слабо занимаются вопросами технического прогресса. В 1965 году не было внедрено 48 оргтехмероприятий. Неполностью выполнены планы таких мероприятий на Китойской лесоперерабаточной базе, на швейной фабрике, хлебокомбинате.

Характерной чертой в деятельности промышленных предприятий было повышение уровня экономической

работы. Систематически выявлялись внутренние резервы, проводились экономические конференции. В целях повышения экономических знаний руководителей, главных инженеров, экономистов предприятий при горкоме партии создан и функционирует университет экономических знаний, в котором обучается 330 человек.

Вместе с тем уровень экономической работы на многих предприятиях не отвечает требованиям времени, духу решений сентябрьского Пленума ЦК КПСС. Пять из 23 промышленных предприятий допустили значительное превышение себестоимости продукции. Промышленность города недодала народному хозяйству строительный гипс, магнитные станции, штыи управления. А коллектив мастеровских монтажных заготовок треста Сибтехмонтаж, не выполнив годовой план, недодал продукции на 300 тысяч рублей.

Строительные и монтажные организации, а также предприятия УПП в целом успешно выполнили годовую план. Но если монтажники снизили себестоимость работ на 1064 тысячи рублей, то строители завысили на 1084 тысячи. Не выполнили план и допустили убытки СМУ-6, СМУ-9, не справились с заданием коллектив управления Дальстальконструкции. Задание по выработке на одного работающего не выполнено АМУ-1 треста Сибтехмонтаж, монтажным, трестом строительства, управлением Сибмонтажавтоматики. Строители все еще не отрешились от брака.

Ниже своих возможностей трудились в 1965 году коллектив Китойского совхоза. Им не выполнен план производства картофеля и овощей. Завышена себестоимость на все виды продукции, кроме свинины. В результате совхоз допустил убытки в сумме 430 тысяч рублей.

Медленно идет освоение мощностей коллективной птицефабрики. План по производству мяса фабрикой выполнен на 91 процент, завышена себестоимость мяса и яиц.

**Н**АСЕЛЕНИЮ ГОРОДА в 1965 году продано товаров на 7,5 миллиона рублей больше, чем в 1964 году, в том числе мяса и мясoproдуктов — на 30 процентов, молока и молочных продуктов — на 28, масла животного — на 20 процентов. Вместе с тем, головой план товарооборота выполнен на 99 процентов. Имеют место растраты, хищения. Не на должном уровне культура обслуживания. Продукция местных поставщиков составляет 35 процентов городского товарооборота. Но, к сожалению, мы не добились еще хорошего качества многих видов продукции.

Одним из главных стимулов развития промышленности и успешного выполнения социалистических обязательств должна стать подготовка к переходу предприятий на новые условия планирования и экономического стимулирования. Эта работа уже дает первые результаты, но только там, где коллективы занимаются поисками резервов, где разработаны конкретные мероприятия. Это такие предприятия, как цементный завод, заводы керамических и гипсовых изделий, швейная фабрика.

**Г**ОТОВЯСЬ к переходу на новые условия планирования и экономического стимулирования, — сказал выступивший в прениях главный инженер монтажного треста строительства т. АРТЕМОВ Ф. Е., — мы разработали соответствующие организационно-технические мероприятия. Но при практическом осуществлении их столкнулись с трудностями, которые не сумеем преодолеть. Эти трудности заключаются в парном материально-техническом снабжении как со стороны заказчика, так и генерального подрядчика. Из-за необеспеченности трубами мы допустили отставание по ряду пусковых комплексов. Трубы у заказчиков есть, но они не выдаются в монтаж, потому что не проверены на межкристаллическую коррозию. Этим никто в УКСе нефтяников не занимается. Срок сдачи комплекса — третий квартал. Нам из этих труб нужно изготовить сборки, затем осуществить монтаж. На это потребуется много времени. Не успеем — будем штурмовать. Вот тебе и новые условия работы.

**В** ОПРОСАМ улучшения проектного дела в стране посылать свое выступление исполняющий обязанности директора филиала Иркутского института Гипрогазопром т. ПОДГУЗОВ В. С.

Проектом Директив XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР предусматривается улучшить проектно-сетевое дело: обеспечить при разработке проектов строительства и реконструкции учет передовых достижений науки и техники, повышение эффективности капитальных вложений. Наш институт сейчас разрабатывает проект производства синтетических моющих средств. Освоение этого производства сэкономит стране 10 тысяч тонн животного жира

С целью улучшения проектного дела коллектив института предлагает создать фирмы, которые бы отвечали за научные данные, закладываемые в проекты, за качество проектов, за строительство и монтаж объекта, за сроки и качество исполнения.

Более успешному развитию Ангарского химического комплекса будет способствовать создание на базе нашего института и опытно-исследовательской базы нефтяного единого научно-исследовательского и проектного института.

Тов. Подгузов предлагает улучшить планирование проектных работ, пересмотреть систему стоимости проектных работ, а также порядок согласования и утверждения проектов.

**К**ОЛЛЕКТИВ энергетиков горячо одобрил Директивы XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану, — сказал в своем выступлении директор Иркутской ТЭЦ-1 т. ПОНОМАРЕВ В. В. — Станция выполнила семилетний план по выработке электроэнергии на 102,3, по отпуску тепла — на 105,8 процента. Себестоимость электроэнергии снижена за семилетку на 30,6, а теплотенергии — на 9 процентов. Значительно улучшены технико-экономические показатели.

Наш коллектив, воодушевленный решениями сентябрьского Пленума ЦК КПСС, выполнит пятилетнее задание по снижению расхода топлива на выработанный киловатт-час на 11—14 процентов не за пять лет, а за два года.

Главной задачей энергетиков является надежность обеспечения электрической и тепловой энергией потребителей. На 1966—1970 годы мы наметили ряд мероприятий, повышающих эту надежность.

Но у нас есть вопросы, которые мы не можем решить сами. У нас не строится жилье и детские учреждения — нет финансирования.

**П**ЯТИЛЕТНИЙ план развития народного хозяйства, определенный в Директивах, направлен главным образом на улучшение благосостояния трудящихся, — говорит секретарь партбюро нефтяников т. ЕРШОВ А. И. — Вопросы коммунистического воспитания советских людей — первоочередные вопросы партийных организаций. Эти вопросы волнуют нас не менее, чем производственные. Их надо решать по-деловому, по-хозяйски. На деле же получается не так. Наш коллектив проводит выборные кампании в 50—60 кварталах, охраняет общественный порядок в 8 других кварталах, шефствует над школой № 1 в 26 кварталах, шефствует над детьми 72—73 кварталах, над тремя общежитиями в разных кварталах. Недавно дали еще одну школу для шестых по спорту. При самой лучшей организации, высокой сознательности нельзя полностью охватить влиянием все эти районы. Мы не знаем людей, проживающих в этих многочисленных кварталах.

**Т**ОВАРООБОРОТ по усру нефтяников за пятилетие увеличится на 18 миллионов рублей, — сказал в своем выступлении секретарь парторганизации урса т. МЯСНИКОВ М. Д. — Численность рабочих и служащих вырастет с 3 до 4 тысяч 800 человек. Соответственно будет расширена и торговая сеть. За пятилетие предполагается построить 28 магазинов, 15 столовых. Но нас уже сегодня беспокоит недостаточное внимание должников к вводу новых предприятий. Только этим можно объяснить, что в кварталах 88, 89, 91 нет ни магазинов, ни столовых. В строительстве этих предприятий аккуратными должниками являются только предприятия нефтяников.

Проблемой для нас до сих пор остается недостаток складских помещений. Из-за этого мы не сможем выбрать фондовые товары. Сейчас, чтобы как-то выйти из положения, арендуем помещения (законно и незаконно) у 10 предприятий города. Часть из них в конце марта у нас отберут. Ежедневно мы получаем 5—6 вагонов товаров. Вагоны простанывают. Платим штраф. Медленно строятся холодильники.

Долголетнюю тазбу ведем мы с автобазой № 10. Автомашинисты под перевозку продуктов они нам предоставляют необорудованные. Многие машины приходят без санитарных паспортов.

В прениях по докладу т. Громовича выступили также главный инженер электромеханического завода т. БЕЛКИН Г. Б., директора заводов цементного и керамических изделий т. КУЗНЕЦОВ Б. И., МИНЧЕНКО А. В., главный инженер совхоза «Китойский» т. ЧЕРНЫХ И. С. и другие.

Собрание приняло постановление, в котором поручило городскому комитету КПСС обобщить материал обсуждения проекта Директив XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1966—1970 годы и направить их в областной комитет КПСС.

## ДЛЯ ТЕХ, КТО УХОДИТ СЛУЖИТЬ

Два дня в комитете комсомола строительства шли сборы добровольцев. Восемнадцатилетние ребята сдавали нормы на значок «Готов к защите Родины».

В заключение сборов в актовом зале строителей гостями добровольцев были комсомольцы 20-х годов, участники Отечественной войны, ангарские школьники, комсомольцы Всесоюзной ударной комсомольской стройки.



Ленинград. В соревнованиях в честь XXIII съезда КПСС на Металлическом заводе имени XXII съезда КПСС значительных успехов добился один из ветеранов паротурбинного цеха бригадир коллектива коммунистического труда токарь А. Г. Краснослолов. Он проработал на предприятии 37 лет. Ему поручают изготовлять наиболее сложные детали могучих агрегатов, установленных на многих электростанциях Саянского Союза.

На снимке: бригадир коммунистического труда токарь А. Г. Краснослолов за обработкой ротора мощной паровой турбины.

Фото П. Федотова.

Фотохроника ТАСС.

# ЕСЛИ у ПУЛЬТА РАВНОДУШНЫЕ

Мы очень часто встречаемся в жизни с людьми, которые, порой рискуя собой, спасают жизнь другим. Но иногда все-таки бывает и так, что трусость, равнодушие, а порой и прямое невыполнение служебного долга приводят к трагическим последствиям.

Как-то, находясь в профилактории нефтяников, я услышал тревожный звонок кричалки. Она в трубку кричала, что в палате находится пьяный, завала намохот дружинников. Я помчался в палату, чтобы утихомирить дебошира. Он лежал со страдальческим выражением лица. И говорить, ни двигаться не мог, а только мячал руками. Открыв тумбочку, я увидел валидол. Все стало ясно: сердечный приступ.

Человек звал о помощи, очень нужен был врач. А пришли дружинники и, подхватив больного под руки, повели. И не так просто было их разубедить в том, что человек болен, а не пьян.

Равнодушные... Сколько оно еще причиняет зла. Равнодушные и там, где они недопустимы. В связи с этим хочется рассказать еще один случай.

Пьяная женщина, свалившись у кинотеатра «Ангара», держала при себе полураздетого ребенка. Люди шли в кино. Судьба маленького существа, которому от роду не было и полгода, выдвигала многих. Кто-то занес ребенка в фойе кинотеатра. Малыш пошел от боли или от холода.

Решили вызвать врача. Но дежурные диспетчеры «скорой помощи» Мария Соловцова и Людмила Федчишина ответили, что ребенка лучше прежде всего забрать милиция, даже если он и нуждается в медицинской помощи.

Позвонили в городское отделение милиции.

Дежурный старший лейтенант Иван Занданов ответил, что ребенка должна забрать «скорая помощь»...

И тут уж кинозрителям тов. Толстикову и другим было не до кино: около двух часов «высели они на телефоне». И тщетно: ни «скорой помощи», ни милиция не торопилась за помощью, остались глухи. Ша- сколько же можно очерстветь, каким нужно быть равнодушным, чтобы отказать в помощи, когда решалась судьба человека, судьба ребенка.

Кинозрителям ничего не оставалось, как вновь и вновь набирать номера телефонов 02 и 03. Ребенок умер, так и не дождавшись помощи.

Теперь кое-кто склонен обвинять в случившемся только мать. Да, она виновата, и за совершенное преступление ее подвернут к ответственности. Но ребенок-то был не виноват: дети, к сожалению, не выбирают себе родителей.

На земле стало одним человеком меньше. А он, Сергей Егоров, мог бы жить. Но люди, по долгу службы обязанные охранять человеческую жизнь, отказались оказать помощь этому беззащитному существу. И им тоже не должно быть прощения. Равнодушным к людским судьбам не следует доверять пульты охраны здоровья и жизни людей.

Е. КОРЯКИН, оператор.



У ГЛОБУСА. Фото А. СТАВИНОВА.

**ИРКУТСКИЙ** областной краеведческий музей является первым общественным музеем на территории Сибири и Дальнего Востока. Он основан 3 (14) декабря 1782 г. Ф. Н. Клички. В организации музея приняли участие почетный член Академии Наук Э. Лаксман и член-корреспондент Академии наук А. М. Карамышев.

В первые годы своего существования музей не получил большого развития. Только с момента возникновения в Иркутске Сибирского (позже Восточно-Сибирского) отдела Русского географического общества он стал расти и укрепляться.

22 и 24 июня 1879 года в Иркутске был большой пожар, во время которого сгорело здание музея, много ценных книг и экспонатов. Новое современное здание музея строилось по инициативе отдела Географического общества по проекту архитектора Г. В. Розена под руководством археолога П. И. Витковского (1883 — 1891 гг.).

В стенах Иркутского музея в дореволюционные времена трудилась выдающаяся деятельница науки Р. К. Маак, А. П. Шаповалов, И. Д. Черский, А. Л. Чекановский, В. И. Дыбовский, Г. Н. Потанин, П. М. Яринцев, Д. А. Клементь, В. А. Обручев и другие.

После Великой Октябрьской социалистической революции и гражданской войны музей получил дополнительно новое помещение и необходимые средства и приступил к планомерному изучению обширного края. В первые годы Советской власти в Иркутском музее начали свою научную деятельность ныне известные ученые Советского Союза А. П. Окладников, М. М. Герасимов, Г. Ф. Дебев. В музее работали про-

фессор Ф. А. Кудряев, кандидаты исторических наук П. П. Хороших, М. К. Одинцова, В. И. Михайловская, кандидат географических наук В. И. Подгорбунский, заслуженный деятель искусств РСФСР Б. И. Лебедневский и другие.

Иркутский областной краеведческий музей за длительный период своего существования превратился в крупное научно-исследовательское учреждение области и пользуется большой популярностью среди трудящихся СССР и зарубежных гостей.

Музей имеет отделы: истории дореволюционного прошлого и Советского периода, природы и флоры.

Отдел истории дореволюционного прошлого

Отдел истории советского периода рассказывает о том, как трудящиеся Иркутской области под руководством Коммунистической партии боролись за власть Советов и одержали блестящую победу в годы гражданской войны, в период восстановления народного хозяйства и строительства социализма, в дни Великой Отечественной войны.

После войны восточные районы страны стали передним краем борьбы за коммунизм. Коммунистическая партия Советского Союза в исторических решениях XX, XXI и XXII съездов партии уделила большое внимание экономическому развитию Сибири. По воле партии и Советского правительства, благодаря труду ра-

природы знакомят посетителей с географическим положением Иркутской области, его полезными ископаемыми, растительным и животным миром по ландшафтными зонам (лесостепь, тайга и высокогорье). Но отдел, к сожалению, уже несколько лет не работает, хотелось бы ускорить его открытие.

В экспозиции отдела природы большая площадь была отведена показу уникального озера Байкал, его фауны и флоры.

Фонд музея — хранилище истории Иркутска и области, а также природы края, в котором насчитывается свыше 150 тысяч интересных экспонатов, собранных экспедициями музея и отдела геогра-

# Сокровищница истории Иркутска

Недавно на одном из заседаний горисполкома решался вопрос о рождении Ангарского музея. Было принято решение о выделении под музей помещения.

А о том, каким должен быть наш музей, надо подумать всем ангарцам. Может быть, он будет таким, как Иркутский краеведческий, о котором сегодня рассказывает А. З. Багаутдинов? Напишите, каким бы вы хотели видеть «ангарское хранилище» истории?

раскрывает историю развития человеческого общества на территории Иркутской области с древнейших времен до Великой Октябрьской Социалистической революции. В экспозиции отдела представлены ценнейшие подлинники орудия труда, посуда, изобразительного искусства людей первобытно-общинного строя, начиная с палеолита и кончая железным веком.

Значительное место в экспозиции отведено разделу о пребывании в Сибири трех поколений революционеров. Собранные материалы о революции 1905—1907 гг. и Ленских событиях 1912 года.

Иркутская область превратилась в край энергии, высококачественной машиностроительной, химической, угольной, золотой, легкой и других отраслей промышленности. В области построены и строятся крупнейшие в мире ГЭС: Иркутская, Братская, Мамаканская, Илимская. Создаются крупные промышленные комплексы в Ангарске, Усолье-Сибирском, Шеллихе, Братске, Черемхово, Байкальске. Широко развернуто большое жилищное строительство и т. д.

Хорошо показаны и достижения в области сельского хозяйства. Экспонаты отдела

фического общества. Это сборы видных ученых В. А. Обручева, Г. Н. Потанина, Д. А. Клементя, П. И. Витковского, М. И. Хангадова, Ф. Я. Кона, В. Похельсона, В. Г. Богораза, Г. П. Сосновского, М. М. Герасимова, А. П. Окладникова и многих других.

В отделе флоры хранятся уникальные экспонаты по археологии, этнографии, палеонтологии, антропологии, зоологии, ботанике, геологии, минералогии и т. д. О некоторых из них известно в науке не только в СССР, но и далеко за его пределами.

А. БАГАУТДИНОВ.

# КИБЕРНЕТИКА и ОБУЧЕНИЕ

Обучение — это тоже процесс управления, связанный с передачей определенной объема и качества информации от педагога к ученикам.

Как этот процесс научно организовать? Как сделать его наиболее целенаправленным и оптимальным при наименьших затратах времени, труда и средств?

Большим недостатком современной школы является то, что значительная часть материалов усваивается учащимися пассивно, а с другой стороны — контроль за качеством усвоения слаб.

Количество информации от учителя к ученику в десятки раз превышает количество информации, идущей от ученика к учителю. И если в средней школе, где существует ежедневный опрос, преподаватели не имеют возможности ежедневно спрашивать каждого учащегося по каждому предмету, то в высшей школе контроль за усвоением знаний еще слабее. Такое положение делает весь процесс плохо управляемым. Отсюда неизбежен и педагогический брак.

В газете «Московская правда» опубликована статья академика Акселя Берга о новых принципах обучения. АПН предлагает ее вниманию читателей с некоторыми сокращениями.

Бурное развитие современной науки и техники, лавина новых факторов и новых методов ведут к увеличению объема знаний, который необходимо усваивать учащимся. Но количество учебных часов имеет известный предел. Поэтому встает вопрос об интенсификации учебного процесса.

Требуются принципиально новые методы и средства. В числе их в первую очередь следует назвать методы программированного обучения.

Существует ряд приемов и методов такого обучения, но для всех них характерно то, что весь учебный материал разбивается на отдельные части или фрагменты, содержащие небольшое количество информации и расположенные в строгой логической последовательности, при которой понимание и усвоение каждой последующей части невозможно без понимания и прочного усвоения предыдущей. После же каждой такой порции учебного курса учащемуся предлагаются контрольные вопросы, на которые он должен дать ответ. В зависимости от характера ответа дается следующая пор-

ция материала. В случае неправильного ответа учащемуся предлагают только тот материал, который необходим ему для правильного понимания сути вопроса.

Осуществлять такой способ обучения можно с помощью машины — от сложных, электронно-вычислительных до простых, которые могут быть изготовлены самими же учащимися. Но тут же следует подчеркнуть, что главное в программированном обучении — не машина (без нее можно обойтись, используя программированный учебник), а само программирование материала, что требует кропотливой работы опытных педагогов.

Машине можно доверить не только экзамен, но и значительную часть самообучения, заложив в ее электронную память содержание программируемого учебника. Эта мысль нередко кажется кощунственной многим педагогам. Неужели принципы Ушинского или Песталогии можно доверить машинам? Но так ставить вопрос могут только люди, которые, с одной стороны, не знакомы с принципами про-

граммирования в обучении, а с другой — недооценивают возможности непрерывно развивающейся электроники и кибернетики.

Роль педагога ничуть не снижается, ибо качество программирования определяется степенью квалификации преподавателя, его способностью составить такую программу, которая приучала бы учащегося не к штампам и шаблону, а к самостоятельному, творческому мышлению.

Нельзя сбрасывать со счетов факт, что качество работы машины зависит от того, правильно ли сформулирована задача и правильно ли осуществлено программирование, — значит, и здесь первую скрипку играет человек.

Нетрудно представить себе, как радиоэлектроника коренным образом реорганизует, например, всю систему заочного обучения. Электронные машины из некоего телецентра будут «самостоятельно» вести программированное обучение с тысячами студентов на рассто-

янии в сотни и тысячи километров. Машины будут задавать вопросы, анализировать ответы, выдавать в соответствии с ответом либо фрагмент нового учебного материала, либо дополнительные вопросы и дополнительные сведения.

В результате срок обучения будет короче, а знания прочнее и глубже! Технически такая задача вовсе не кажется фантастичной, но для того, чтобы ее осуществить, недостаточно одних успехов кибернетики. В решении ее большую роль предстоит сыграть педагогам и психологам. За любой кибернетической машиной всегда будет стоять человек, значение которого всецело достигнута наука и техника не только не умаляют, но, наоборот, неограниченно повышают, ибо вооружают человека новыми средствами, во много раз повышающими возможности познания окружающего мира и возможности на него (АТМ)

Во Дворце культуры нефтяников проходит неделя искусства. 1 эти дни творческие коллективы художественной самодеятельности выступают с концертами в цехах нефтяников, на строительных площадках города.

Активно участвует в неделе танцевальный ансамбль «Нефтяник» недавно удостоенный звания Народного.

На снимке: сибирская кадрили в исполнении ансамбля.  
Фото А. ХАМЗИНА.



Людям в белых халатах посвящается

# От всего сердца

Строки из писем

## АКТИВНЫЕ ПОМОЩНИКИ ПЕЧАТИ

Недавно партийный комитет швейной фабрики и ангарский отдел Союзпечати отметили Почетными грамотами и денежными премиями работ лучших распространителей печати.

Среди них работница 2-го цеха Анна Гавриловна Дмитриева, смены мастер 2-го цеха Валентина Степановна Юдина, табельщица 4-го цеха Зинаида Григорьевна Шаповалова, начальник ватного цеха Антонина Ивановна Карелина. Они награждены Почетными грамотами. Зинаида Григорьевна Шаповалова распространила 845 экземпляров газет и журналов. Валентина Степановна Юдина — 218 журналов. Антонина Ивановна Карелина — 290 экземпляров.

Неплохо поработали распространители печати Александра Николаевна Неворова, Мария Яковлевна Каронова и другие.

**С**ЕЙЧАС я живу в Читинской области. В Ангарске у меня остались люди, которым я очень благодарна. Это не друзья мои, не хорошие знакомые. Ко мне их приводил долг службы. Если бы каждый относился так к своим обязанностям, насколько приятней была бы наша жизнь. Я хочу сказать о врачах-педиатрах. У меня часто болели дети, поэтому мне приходилось обращаться к врачам Савиновой, Мезенцевой, Колесниковой. Как чутко и внимательно относились они к детикам! Мне казалось, что не только лекарства поднимали малышек на ноги, но и любовь, внимание, на которые всегда так щедры были эти врачи.

Даже отсюда я иногда прошу у них совета, и они охотно откликаются.

А. ХВОЦОВА,  
Читинская область.

**П**РИЛЕТЕЛА я самолетом в Ангарск по делам — в командировку. С первых же дней мне очень понравился город и люди, живущие в нем. Понравился и завод. Ну, думаю, есть чему поучиться у товарищей по работе, и увлеклась сбором необходимого материала.

Но вот в ночь с 1-го на 2-е февраля со мной впервые случился тяжелый сердечный приступ. К гостинице «Саяны» быстро подъехала машина «скорой помощи». И вот терапевтическое отделение, палата 26. Надо мной склонились внимательные лица.

Это Вы, врач Т. Непомнящих, объявили тревогу, написав на маленьком листочке «Срочно». И все это поняли. Все делалось быстро, без потерь драгоценного времени.

В сознании шевелнулась неприятное «Одна... больная... в чужом городе!» Но нет, я не была одна. Посещали меня, беспокоились обо мне люди, которых я ранее и не знала. Это работники планового отдела управления ремонтно-механического завода Топова В. и Соколова С., а также и больные. В больнице я ежедневно получала не только квалифицированное лечение, но и заботливый уход. 30 дней упорной борьбы — и вот я здорова!

Спасибо Вам, М. И. Звягина (лечащий врач), В. Н. Тулкин (врач-оториноларинголог), медсестра М. Д. Апатова, няни Маша и Гаяля. Ваши имена и благодарность к вам я сохраню навсегда. Вы вернули меня снова к любимой работе, к нормальной жизни. Сейчас чувствую себя хорошо, еду домой в Салават!

А. Н. ФРОЛОВА,  
старший инженер-экономист.

\*\*\*  
Я НИКОГДА не обращалась в газету, не знаю, как писать. Но в мою семью пришло несчастье: я тяжело заболела.

Меня положили в неврологическое отделение сангродка. В тяжелом состоянии я пролежала три месяца, не вставая с кровати.

Немало бессонных ночей провела около меня медсестры Малыева Екатерина Степановна, Степаненко Алла Ильинична, Пугач Нина Федоровна, Черная Софья Петровна и многие другие сестры и няни. Все они уделяли столько заботы и внимания, что только их ласковый взгляд порой поднимал настроение.

Большую заботу взяли на себя лечащие врачи Виноградова Елена Анатольевна, Галюткина Зоя Петровна и заводского отделения Черток Ольга Михайловна.

Сейчас я чувствую себя хорошо и очень благодарна людям в белых халатах.

А. ЕРЦЫНА.

\*\*\*  
В НОЯБРЕ 1964 ГОДА РОДИЛИСЬ У НАС СЕМИМЕСЯЧНЫЕ ВНУЧКИ-БЛИЗНЕЦЫ. ОЧЕНЬ МАЛЕНЬКИЕ И СЛАБЕНЬКИЕ. БЛАГОДАРЯ БОЛЬШОЙ ЗАБОТЕ, КОТОРУЮ ПРОЯВИЛИ ВРАЧ ГРИМБЕРГ АЛЛА МИХАЙЛОВНА И МЕДСЕСТРА ХОРЕВА ЗОЯ ПАВЛОВНА, ОНИ ЗДОРОВЫ, РАСТУТ, УЖЕ ХОДЯТ.

Бабушка Марины и Леоны  
АФАНАСЬЕВЫХ.



враги, которых мы видим глазами Ленина, мы видим его и в часы напряженной работы, и в краткие минуты отдыха, среди друзей в кругу семьи.

Фотохроника ТАСС

**НАИДЕНЫ:**  
Найдены мужские часы в квартале 59. Обращаться после 17 часов по адресу: 38-5-1, в Манжинскому.

Найдены два кошелька с деньгами в «Детском мире».

Обращаться: горотдел милиции, кабинет 22.

Кадр из нового широкоэкранного кинофильма «Ленин в Польше», поставленного киностудией «Мосфильм» и творческим объединением «Студио» (ПНР). В. И. Ленин — артист М. Штраух, Н. К. Крупская — артистка А. Лисьянская.

Авторы сценария — Е. Габрилович и С. Юткевич. Режиссер-постановщик С. Юткевич. Главный оператор — Ян Лясковский.

Фильм построен в своеобразной драматургической форме внутреннего монолога. В. И. Ленин, проживший почти два года в польском местечке Поронине, в августе 1914 года был арестован по ложному навету и заключен в тюрьму в маленьком городке Новый Тарг. Здесь, в одиночной камере, он вспоминает и оценивает события наскоро с самим собой. В камеру как бы входят многие люди — друзья и

**НА ЭКРАНАХ ГОРОДА**

ДК НЕФТЯНИКОВ — Молодая гвардия (2 серии) 11, 14. Председатель (2 серии) 17, 20.

«ЮНОСТЬ» — Хроника одного убийства 12, 14, 16-30, 18-20, 20-10, 22. Второй зал — Райские птички (дети до 16 лет не допускаются) 17, 19, 21.

«ПИОНЕР» — Звонят, откройте дверь! 10, 11-35, 13-10, 14-45. Дети моря 16-30, 18-20, 20-10, 22. Малый зал — Шахназем и Гариб. 16-30, 18-10, 20, 21-40.

«АНГАРА» — Нет неизвестных солдат 17, 19, 20-40.

«ОКТАБРЬ» — Невеста Бубе 15, 17, 19, 21.

«КОМСОМОЛЕЦ» — До осени далеко 10, 11-55, 13-50, 15-45, 17-40, 19-35, 21-30. Открыта предательская продажа билетов на новый художественный фильм «Женщины».

«МНР» — новый цветной широкоэкранный фильм «Полвики Герарда» (дети до 16 лет не допускаются) 10, 11-50, 13-40, 15-30, 17-20.

Редактор В. КУЗЬМИН.

19-10, 21. Перед последним сеансом демонстрируется документальный фильм «Музыка певца».

**ДЕТИ МОРЯ**

«ПОБЕДА» — Женщины 9-40, 11-30, 13-40, 15-10, 17, 18-50, 20-40, 22-30 (дети до 16 лет не допускаются).

КИНОТЕАТРУ «ПОБЕДА» ТРЕБУЕТСЯ УБОРЩИЦА.

## СЮРПРИЗ «СТРОИТЕЛЯ»

О том, что аутсайдеры иногда преподносят сюрпризы, можно было наглядно убедиться в последней игре «Ермака» с командой «Строитель».

Первая игра для «Ермака» сложилась легко, хотя «Строитель» раньше хозяев поля, уже на второй минуте, зажег на табло цифру 1. Но на пятнадцатой и девятнадцатой минутах Савушкин и Дубровин вывели команду «Ермак» вперед.

Счет 2:1. Во втором периоде шайба еще раз побывала в воротах гостей после броска Меньшова.

Урожайным был третий период. За первую десятиминутку хоккеисты «Ермака» забросили пять шайб (Тарасенко — 2, Бабаев — 2 и Куршин — 1) и ушли победителями со счетом 8:1.

На другой день «Ермак» вышел на лед, предавущая легкую победу. Особенно после того, как на четвертой минуте первого периода Ключков и Тарасенко забросили по одной шайбе. Но «Строитель» не смущил пропуск двух шайб, они заиграли лучше, чем накануне. И на третьей минуте второго периода когда «Ер-

мак» остался вчетвером, Леонид Ковалевский забросил первую шайбу. На 11-й минуте «Строитель» сравнивает счет 2:2.

Тишето хозяева поля пытаются изменить счет. Но раз они имели численное превосходство, но не смогли реализовать его. Счет так и не изменился. Аутсайдер отобрал очко, очень дорогое для ангарчан.

В начале сезона, определяя программу — максимум, «Ермак» взял обязательство набрать 40 очков, а набрал 38. Главное даже не это. Потеря одного очка может оказать решающее значение в распределении мест в турнирной таблице. Пока «Ермак» занимает 9-е место.

С. БОРИСОВ.



**Приглашаю на работу:**

**КИТОЙСКАЯ ЛЕСОПЕРЕВАЛОЧНАЯ БАЗА** — главный энергетик (оклад 180 рублей), дипломированных конюгеров, плотников, токаря и рабочих в цехи (оплата сдельная). Обращаться: пос. Китой, Китойская лесоперевалочная база, отдел кадров. (123)

**ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ НЕФТЯНИКОВ** — срочно на постоянную работу для профилактория (94 квартала) слесаря-сантехника, разнорабочих, уборщиц. Для детских учреждений — воспитателей, медицинских сестер, врач-педиатра, музработника. За справками обращаться в отдел кадров ЖКУ, Восточная, 32 (возле трампарка), по телефону: 2-31-07 или отдел кадров нефтяников по телефону: 52-24. (122)

**Адрес наш**

Ангарск, площадь имени Ленина, здание горсовета, 3-й этаж. Телефоны: редактора и отдела промышленности — 2-45-37, заместителя редактора, отдела партийной жизни, культуры и быта и секретариата — 2-21-37.