

ВЗНАМЯ КОММУНИЗМА

ОРГАН АНГАРСКОГО
ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета выходит с 24 ноября
1951 года

ЕДИНОДУШНАЯ ПОДДЕРЖКА

ПОЗЫВНЫЕ „КРАСНОЙ СУББОТЫ“

Коллектив коммунистического труда ТЭЦ-1 единодушно поддержал инициативу москвичей о проведении 15 апреля Всесоюзного коммунистического субботника.

Во всех коллективах теплоэлектростанции прошли собрания-митинги в поддержку решения рабочих столицы. На заседании парткома утвержден состав штаба по

проведению субботника, возглавил работу штаба заместитель директора ТЭЦ-1 Н. И. Московских. Штаб провел совещание, на котором распределены обязанности членов, намечены объемы работ, которые будут выполнены в день субботника.

15 апреля на Всесоюзный коммунистический субботник выйдет

более 1300 рабочих, служащих и инженеров ТЭЦ. 412 из них займутся ремонтом основного оборудования, остальные — благоустройством территории предприятия, сбором металлолома, уборкой территории вокруг ДК «Энергетик» и улицы Кирова.

По предварительным подсчетам, в этот день энергетики заработают 5 тысяч рублей. Вся сумма будет перечислена в фонд досрочного выполнения пятилетки.

ЛУЧШИИ ЭКИПАЖ

Рабочим управления железнодорожного транспорта на своем заседании признал лучшим экипаж тепловоза № 881 в составе старшего машиниста И. К. Дмитрова, машинистов В. Луконина и В. Хуттунена, помощника машиниста А. Кожевникова.

Этот тепловоз обрабатывает туники ДОКа-1, завода ЖБИ-1, завода химических реактивов. Часто его можно видеть на станции Суховская, на ТЭЦ-10, иногда и в голове пассажирского состава. Главная же задача у экипажа —

это обслуживание так называемого китовского плеча — станций Шлакоблочная и Стрелчатая.

Еще совсем недавно тепловоз использовался слабо. Изменил он свое «поведение» после одного из собраний, на котором речь шла об использовании техники. Сейчас тепловоз всегда технически исправен, локомотивные бригады не допускают брака в работе и аварий.

В этом заслуга членов его экипажа. Он уделяет большое внимание производственной дисциплине, выполнению социалистических обязательств. Все члены экипажа — ударники коммунистического труда, ветераны производства.

Г. ЕВГЕНЬЕВ.

рабкор.



В БРИГАДЕ КОРОЛЁВА

Лучшей бригадой лесопильного цеха Кытской лесоперерабатывающей базы по праву считают бригаду Виктора Королева. В ней 13 человек. Коллектив дружен, проявляет трудовую активность. В бригаде всегда отличная выработка, продукция складается только хорошего качества.

Хороших показателей в работе добилась бригада по итогам соревнования за первый квартал. Квартальный план завершена до-

срочно, выдано сверх плана 950 кубометров пиломатериала. Коэффициент использования оборудования составил 92 процента — это отличный показатель.

Бригадир Виктор Королев стал инициатором соревнования за повышение производительности труда. Предложение лучшего работника одобрило руководство, партийная и профсоюзная организации лесоперерабатывающей базы. По-

УДАРНО!

На недавно состоявшемся партийном бюро завода химреактивов рассматривался вопрос проведения коммунистического субботника 15 апреля.

Весь коллектив предприятия единодушно поддержал почин передовых предприятий страны. 15 апреля все работники завода дружно примутся за наведение чистоты на территории, в цехах. В этот день девушки из отделения фасовки химических реактивов отгрузят потребителям готовой продукции на сумму 2 тысячи рублей.

А работники цеха полиэтиленовой тары выпустят в этот день около 10 тысяч полиэтиленовых изделий. Бригада слесарей будет производить ремонт технологического оборудования. Коллектив центральной заводской лаборатории будет заниматься разработкой новых методов и получением новых химических реактивов.

А. ГРАФОВ,
рабкор.

В цехе № 39/45 завода гидроразования АНХК работает много ветеранов — передовиков социалистического соревнования, один из них — ударник коммунистического труда, старший оператор Михаил Иванович Кувшинов.

На снимке: М. И. Кувшинов.
Фото И. АМОСОВА.

чин подвиги многими лесопильщиками базы.

В честь юбилея образования СССР Виктор Петрович взял личное обязательство, в котором записано: напиль 40,7 тысячи кубометров и выдать сверх плана 0,9 тысячи кубометров материала, а программу года завершить к 20 декабря. Слова передового работника не расходятся с делом.

Коммунист Королев активно участвует в общественных делах — он член партбюро цеха, член постоянно действующего производственного совещания. Виктор Петрович Королев и все члены его бригады учатся в школе коммунистического труда.

А. ГЛАМБОВСКИЙ,
рабкор.

УВЕЛИЧЕНИЕ выпуска товаров народного потребления, обновление, совершенствование и повышение качества их является неотъемлемой частью огромной заботы партии и правительства об улучшении жизненного уровня трудящихся.

В Ангарске в настоящее время товары массового спроса выпускают 17 предприятий. За годы восьмой пятилетки производство их возросло на 60 процентов. В 1971 году выпущено этой продукции на 83,6 миллиона рублей. Рост по сравнению с 1970 годом составил 6,7 процента и на 6,4 процента против плана. На 20 процентов возрос выпуск в ассортименте.

ВАЖНАЯ ЗАДАЧА ПРОМЫШЛЕННОСТИ

ления на керамическом заводе, на мебельной фабрике, птицефабрике.

В 1972 году промышленность Ангарска должна произвести товаров народного потребления на 98 миллионов рублей. Бюро городского комитета партии, исполком городского Совета депутатов трудящихся 10 февраля приняли специальное постановление «О мерах по увеличению выпуска и расширению ассортимента товаров народного потребления на предприятиях города». Был утвержден развернутый по годам и предприятиям пятилетний план выпуска товаров народного потребления. Бюро обязало руководителей заводов химреактивов, Майского ремонтно-механического, котельно-вспомогательного оборудования, мастерских средств автоматизации, филиала опытно-конструкторского бюро автоматизации рассмотреть возможность выпуска товаров народного потребления.

Прошло более полутора месяцев. Как выполняется постановление бюро ГК КПСС, исполкома горсовета? В январе-феврале не выполнили план по производству товаров народного потребления нефтехимический комбинат и швейная фабрика. Кстати сказать, эти предприятия не справились с планом и в прошлом году. К сожалению, не растет число предприятий, выпускающих товары ширпотреба. В прошлом году их было 17 и теперь столько же. Между тем возможности производить эти товары есть у многих. Скажем, завод химреактивов в этом году обещал выпустить товаров ширпотреба на 100 тысяч рублей. Кончился первый квартал, завод не продал населению города ни на копейку такой продукции.

Некоторые руководители сетуют: нет-де материальных фондов, фондов на зарплату. Задача заключается в том, чтобы выпускать изделия для реализации населению из отходов производства. А такие отходы есть на каждом предприятии. Надо только разумно подойти к их использованию. Почему бы не направить на поиски и разработку образцов оригинальных изделий рационализаторскую мысль.

Особенно важно постоянно работать над повышением качества товаров. На складах швейной фабрики скопилось много нереализованной продукции. В январе план по реализации выполнен всего лишь на 65 процентов. Фабрика выпускает много изделий, не пользующихся спросом у населения, устаревших фасонов, низкого качества.

Вопросам улучшения качества продукции больше внимания должны уделять руководители и коллективы всех предприятий, производящих продукты и товары широкого потребления. Бывает еще, что мясоперерабатывающий завод, молочный и хлебный комбинаты поставляют в торговлю продукцию низкого качества. Имеют место факты выпуска некачественной продукции на заводе товаров народного потребления.

В целях расширения ассортимента товаров народного потребления, нужно постоянно изучать спрос покупателя. К сожалению, сейчас торговля завозит из центральных областей Союза массу простейших по технологии изготовления товаров. Надо предприятиям промышленности и торговли вести совместное изучение спроса на товары ширпотреба, использовать для этого все формы. Почему бы не организовать фирменный магазин изделий, которые производят предприятия Ангарска? Шире надо практиковать выставки-продажи.

Производство товаров широкого потребления — важная задача промышленности Ангарска. Наша задача — полнее использовать большие возможности, имеющиеся на наших предприятиях, и выпускать для населения города и области, а в отдельных случаях для всей Сибири массу добротных товаров повседневного обихода.

В РЯДЫ КПСС — ЛУЧШИХ

Немногим более полугода назад демобилизовался из армии В. Нагорный. Тогда же он пришел на четвертый завод железобетонных изделий и стал работать электромонтером. И с первых дней зарекомендовал себя хорошим специа-

листом своего дела, активным общественником. Когда подошел срок вступления его в члены партии, из воинской части, где он служил, пришли рекомендации. На последнем заседании парт-

НА ГЛАВНОМ ОБЪЕКТЕ

Заместитель начальника УПП т. Иванов А. Н. доложил на заседании парткома о выполнении квартального графика комплектации объектов установки ЭЛОУ АВТ. Как отметил т. Иванов, строительно-монтажные работы № 3, 4 и 7 выдали железобе-

тонных изделий сверх того, что было установлено графиком, но два завода — первый и второй — с двумя заказами по месячному коммуналкам этого главного объекта года не справились. Директоры этих заводов тт. Филиппер Г. Г. и Лемтюгин А. А. заверили партком, что коллективы

ликвидируют отставание, допустив нарушения Устава ВЛКСМ по проведению комсомольских собраний. Рост рядов комсомола желает много лучшего. И самое плохое — 640 юношей и девушек, работающих в УПП, не имеют среднего образования, и подавляющее большинство из них нигде не учится.

ПАРТОРГАНИЗАЦИЯ И КОМСОМОЛ

Многие хорошие дела на счету комсомольцев управления производственных предприятий. Успешно завершил второй этап Ленинского зачета «Решения XXIV съезда КПСС — в жизнь», регулярно проходят занятия в кружках комсомольского политехновения. В прошлом году впервые проведен курс профессионального мастера «Мастер золотые руки» по специальности формовщика-крановщика. 15 комсомольцев, передовиков производства, рекомендовано в ряды КПСС. На общем комсомольском собрании юности и девушки приняли социалистические обязатель-

ства по достоянной встрече 30-летия образования СССР.

Но, как отметил заместитель секретаря парткома т. Балух И. Е., рассказывая о партийном руководстве первичными комсомольскими организациями, еще далеко не изжиты многие недостатки в работе комсомола, недостаточно инициативны комсомольские организации, нет творческой жилки у комсомольцев-специалистов. Среди юношей и девушек еще мало ударников коммунистического труда, рационализаторов, допускаются нарушения Устава ВЛКСМ по проведению комсомольских собраний. Рост рядов

комсомола желает много лучшего. И самое плохое — 640 юношей и девушек, работающих в УПП, не имеют среднего образования, и подавляющее большинство из них нигде не учится. Как отмечено в постановлении парткома по этому вопросу, партийное руководство первичными комсомольскими организациями еще очень незначительно. Первичным организациям ВЛКСМ нужна не от случая к случаю, а постоянная, серьезная, деловая помощь старших товарищей-коммунистов. Партком обязал секретарей парторганизаций, руководителей предприятий оказывать

помощь на специалистов-холодильщиков. В итоге в пусковой цех было направлено около 30 молодых специалистов — пластмассовиков, нефтяников, химиков и т. д. и ни одного «кислородчика». Отделом кадров прислали людей случайные, «с улицы», абсолютно не знающие производства. Неудивительно, что многие вскоре уходили, даже самовольно оставляли руководство. Напрашивается вывод, что подобным образом впрямь комплектовать кадрами вновь пускаемые объекты нельзя.

Вполне естественно, что костяк будущего коллектива начали формировать из «старослужащих». К ним относятся операторы

оборудование. Для ознакомления с будущим производством группа технологического персонала поехала на родственные предприятия.

Мы старались скомплектовать смены так, чтобы в каждой был хотя бы один технолог, имеющий опыт работы на блоках глубокого охлаждения. Это нам удалось, так как планом предусматривалась последовательность пуска блоков с разрывом по времени. К августу основные блоки были закончены. Труден и поучителен оказался пуск блока № 4. Дважды пришлось останавливаться и отогревать блок из-за появившихся дефектов в вынос-

ных частях. Особенно много неприятных часов доставил выход из строя автоматических клапанов, клапанов предпредельного действия, механизма переключения. Дважды ремонтникам и операторам пришлось входить в кожух блока, где температуру не выдерживали даже резиновые кабели переноски — ломались, как стекло.

После пуска блоков 3-4 монтажники приступили к реконструкции первых блоков, на которых было решено лагунную трубуную обвязку заменить нержавеющей. Одновременно цехом было предложено изменить некоторые узлы в технологической схеме блоков.

В ПЕРВОМ квартале прошлого года был принят в эксплуатацию последний турбокомпрессор, закончена реконструкция блоков.

К открытию XXIV съезда КПСС выдал продукцию блок № 2. Взятые социалистические обязательства коллектив выполнил. Наконец 16 декабря прошлого года после завершения монтажа межцеховых коммуникаций выдан последний продукт, предусмотренный проектом, — технический кислород для нужд РМЗ.

За достигнутые успехи, за выполнение заданий восьмой пятилетки оператор Л. Г. Губкина была удостоена высокой правительственной награды — ордена «Знак Почета». Восемь работников цеха награждены юбилейными медалями. В первой шеренге передовых рабочих идут и слесари В. Москальцев и М. Трофимов, газосварщик А. Чуйков, электромонтеры В. Стариков, В. Брыкалов. Благодаря их совместному труду с технологическим персоналом на блоках в короткий срок достигнута проектная производительность по выпускаемому продуктам. Во втором году пятилетки цех продолжает набирать темпы.

В. СЕРЕБРЕННИКОВ,
начальник газогенераторного цеха газового завода.

ПУТЬ К ПРОЕКТНОЙ ОТМЕТКЕ ИСПЫТАНИЕ ПУСКОМ

Л. Губкина, В. Добрынина, старшие машинисты А. Корчагин, Г. Васильев, старшие операторы А. Попаренский, В. Щербаков, И. Кобелев. Хорошие ребята пришли после службы в Советской Армии — А. Ильин, П. Созинов. Из молодых специалистов выделялись знаниями и желанием работать Г. Кулакова, Н. Некленова, В. Гельфонд, С. Макаренко, Т. Верилова.

К этому времени сформировался дружный коллектив ИТР. Молодой, энергичный старший инженер цеха В. А. Митрофанов в короткий срок сумел подготовить всю документацию — инструкции, схемы, технологический регламент. Старший энергетик М. М. Шеленин, коммунист, без отрыва от производства окончил вуз и, став руководителем, горячо, со знанием дела принял участие в монтаже, в наладке и в пуске цеха. Укомплектовались четыре смены, которые начали изучать схемы,

ном конденсаторе и несовершенстве проектного узла азотных генераторов. После проведения предпусковых операций и отогрева, обкатки машинного оборудования настал день приема воздуха на блок № 4 для вывода его на режим.

Отдавая все распоряжения, подготовлены схемы, персонал занял свои места, к которому шли годы, к которому готовились, которого с нетерпением ждали и, что скрывать, немного боялись. Вполне понятны и волнения, и напряженность людей. Ведь молодой коллектив готовился сдать экзамен на свою зрелость, на свое умение и право называться рабочими.

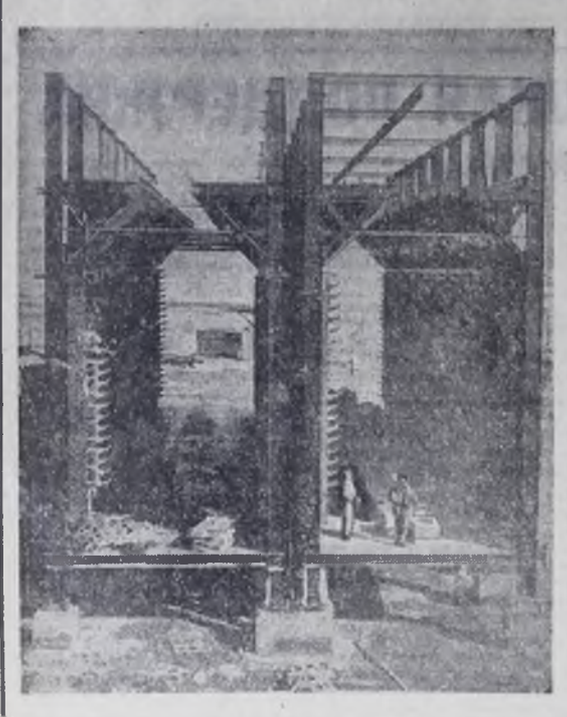
Но пуск следующего блока № 3 был проведен в самые короткие сроки — всего за четыре дня. В период освоения этих двух блоков персоналу на ходу пришлось устранять ряд возникших несп-



На пусковом комплексе ЭЛОУ АВТ сооружается восемь технологических печей. Это сложнейшие крупногабаритные сооружения из металла и огнеупорного кирпича. В настоящее время три печи уже стоят в полный рост. На этом участке строительства успешно ведет работы коллектив Союзтеплостроя.

На снимке: сооружение печи ЭЛОУ АВТ.

Фото А. ХАМЗИНА.



ПЛАНом развития нефтехимкомбината в минувшую пятилетку было предусмотрено увеличение выпуска аммиака на несколько десятков тысяч тонн в год за счет расширения действующих и строительства новых объектов.

Одним из самых крупных и сложных производств вновь вводимого комплекса аммиака стала кислородная станция, в которую входило около двух десятков различных объектов. О грандиозности сооружений говорит тот факт, что на строительстве воздухозаборов потребовалось уложить около 6 тысяч тонн металлоконструкций, построить специальную узловую подстанцию и провести ЛЭП-110 квт протяженностью 12 километров.

В основном корпусе должны были смонтировать 4 секции, каждая из которых состояла из основного блока, дополнительного блока, блока азотводящего охлаждения, турбокомпрессора и другого вспомогательного оборудования. Блок разделения воздуха — это сложнейший агрегат, состоящий более чем из 40 различных аппаратов и механизмов, объединенных между собой технологической схемой. Только на изоляцию одного блока уходит почти 350 тонн обезжиренной шлаковаты.

В конце августа 1970 года с блока разделения № 4 был получен технологический кислород, а 2 сентября был получен и выдан в сеть комбината жидкий азот. Тем самым на нефтехимкомбинате стало возможным приступить к освоению нового процесса — кислородной газификации полукокса.

Долгим и трудным был путь внедрения проектных решений в жизнь. И первые трудности начали возникать еще до начала монтажа основного технологического оборудования, которое длительное время находилось на хранении на базе оборудования.

бованиям, связанным с производством кислорода. Поэтому и до монтажа, и в процессе монтажных работ было необходимо внести изменения в проект, порой очень значительные. С этой целью постоянно поддерживалась связь с головным проектным институтом, с предприятием, уже эксплуатирующими подобные установки. Деятельное участие в ходе строительно-монтажных работ принимали работники УКСа, и, хотя говорят, что ведение капитального строительства — это хлеб насыщенный для работников УКСа, вдвойне приятно, когда

люди с пониманием и готовностью относятся к порученному делу.

По техническим условиям монтаж уникального оборудования должен был вестись в законченном строительно-монтажном здании и при плюсовых температурах, однако работы по установке оборудования были начаты в холоде, в недостроенном корпусе. И все-таки с поставленной задачей коллектив МСУ-42 справился. Лучшие бригады управления, возглавляемые И. Ларькиным и В. Алшиным, постоянно соревнуюсь между собой, ревниво следили за успехами друг друга и овладевали новым для них делом — монтажом агрегатов разделения воздуха.

ОСНОВНАЯ ЗАДАЧА стояла — скомплектовать коллектив цеха. Нам очень мало удалось перевести технологгов, знакомых с производством кислорода, из действующих объектов АНХК, а от дел подготовки кадров комбината не побеспокоился о своевремен-

АТТЕСТАЦИЯ ЗАВЕРШАЕТ ЗАЧЕТ

КОМСОМОЛЬСКАЯ ЖИЗНЬ

Есть в комсомольском Уставе такое положение: «Первичная комсомольская организация ведет индивидуальную работу с каждым молодым человеком с учетом его характера, возраста и интересов». Это положение является основой аттестации, которая завершает Всесоюзный ленинский зачет «Решения XXIV съезда КПСС — в жизнь».

В коллективе коммунистического труда ТЭЦ-1 трудятся большой отряд комсомольцев, и вносят они немалый вклад в решение производственных задач предприятия. С 15 марта в цехах ТЭЦ

идет общественно-политическая аттестация...

— Кому предоставить слово? — Начинает председатель аттестационной комиссии, главный инженер станции Т. Колосов Б. А.

Парни и девушки, сидящие за столом, волнуется: ведь надо рассказать о своей работе и жизни за время ленинского зачета своим товарищам, отчитаться перед старшими.

— Давайте я начну, — встает парень в рабочей спецовке, в руках у него личный комплексный план. — Я готовлюсь к поступлению в Ангарский политехнический институт. За время ленинского за-

чета изучил работу В. И. Ленина «Большой почин». Мне присвоено звание «Лучший по профессии». Внес одно рационализаторское предложение.

Товарищи внимательно слушают Володю Качура. Некоторые еще и еще раз перечитывают свои личные комплексные планы. А Володя продолжает:

— Работал агитатором в предвыборную кампанию.

Отчет закончен. Члены аттестационной комиссии задают вопросы о производственной деятельности юноши, об участии в рационализаторской работе, общественных поручениях, участии в

спортивной жизни станции, уточняя конкретную работу участника ленинского зачета.

— Личный план в основном выполнен, — подводит итоги председатель комиссии, — зачет принят, но необходимо выполнить обязательство по освоению котлов второй очереди. Комиссия рекомендует вам активнее участвовать в рационализаторской работе.

Один за другим отчитываются комсомольцы, и все ясней и ясней вырисовывается картина их работы и жизни, все положительное и отрицательное в работе комсомольской организации ТЭЦ. Ком-

сомольцы активно участвуют в движении за коммунистический труд, много сил прикладывают для качественного выполнения производственных заданий и для повышения своего профессионального уровня, многие участвуют, но недостаточно активно участвуют в рационализаторской работе, многие не имеют постоянных общественных поручений, слаба спортивная и культурно-массовая работа.

Общественно-политические аттестации продолжают. Их проведение должно стать действительной формой повышения боеспособности комсомольских организаций, привлечения каждого молодого человека к активному участию в комсомольской жизни.

Е. СОЛОВЬЯНОВ,
секретарь ГК ВЛКСМ.

Подведены итоги смотра лечебно-профилактических и аптечных учреждений. Победителями признаны коллективы детского лечебного объединения (главный врач Е. М. Влащенко) и детского санатория «Здоровье» (главный врач Л. П. Локтева). Оба коллектива представлены на областной смотры.

Второе место присуждено коллективу детской инфекционной больницы (главный врач В. Н. Смирнова), третье — коллективу Дома ребенка (главный врач В. В. Ерохин). Отмечена хорошая работа коллективов детских исей № 13, 11, 1, 8, 9, 6, 21.

Среди медицинских учреждений, обслуживающих взрослое население, места распределились так: первое место с вручением переходящего крас-

ПОБЕДИТЕЛИ ОПРЕДЕЛЕННЫ

ного знамени присуждено станции «Скорой помощи» (главный врач Е. Е. Резвиг), второе — городской больнице № 1 (главный врач М. Г. Бурнин) и городской больнице № 2 (главный врач Г. А. Андрианова). Переходящими вымпелами награждены коллективы поликлиники № 1 в № 3, поликлиники поселка Куйбышева, инфекционного отделения.

Грамотами за хорошие показатели в работе награждены коллективы терапевтического отделения городской

больницы № 2, патолого-анатомического отделения городской больницы № 1, отделения отоларингологии и глазного отделения городской больницы № 1, гинекологического отделения Майской больницы.

По группе диспансеров места распределены следующим образом: первое место с вручением переходящего красного знамени присуждено коллективу психоневрологического диспансера (главный врач В. И. Федотенко), второе — коллективу кожного диспансера (главный врач Э. А. Спири-

туса), третье — коллективу противотуберкулезного диспансера (главный врач Л. В. Кириллова).

Представлены на областной смотры занявшие первое и второе места коллективы станции переливания крови и СЭС (главные врачи Л. И. Амосова и Н. Н. Джумок).

По группе аптек победителем признан коллектив аптеки № 113 (управляющая Н. С. Доророва), ему присуждено переходящее красное знамя. На втором месте — коллектив аптеки № 81 (управляющая Э. Л. Корнева), на третьем — коллектив аптеки № 183 (управляющая С. И. Сомина).

По второй группе заняли первые три места соответственно коллективы аптек № 68, 114, 110.



Валентина Даниловна Пonomарева — лучший рецептар-контролер дежурной аптеки № 85. За 12 лет безупречной работы она удостоена нескольких почетных грамот и благодарностей. Пользуется заслуженным авторитетом в коллективе аптеки. На снимке: В. Д. Пonomарева. Фото И. АМОСОВА.



Москва. В павильоне «Производственно-техническое обслуживание сельскохозяйственного производства» проходил Всесоюзный смотр приборов для учета и контроля эксплуатационных показателей работы машинно-тракторного парка. На смотре представлено около пятидесяти образцов. В том числе — прибор «ИМД-2М» для определения мощности двигателя внутреннего сгорания, разработанный в Сибирском научно-исследовательском институте механизации и электрификации сельского хозяйства. Мощность двигателя он показывает в лошадиных силах. Опыт эксплуатации этого портативного, удобного в полевых условиях прибора показал, что его применение дает возможность повысить производительность труда при замере мощности двигателей в 20 — 25 раз.

На снимке: экскурсовод павильона В. Никитина (справа) демонстрирует работу прибора «ИМД-2М».

Фото Н. Хрепникова.
(Фотохроника ТАСС).

КОНЧИЛСЯ открытый урок по труду в школе № 27 для директоров школ города. Обсудили детально весь урок. Признали, что проведен он на высоком уровне. Все высказывали свое мнение, а я вспоминала, как все это было.

В августе 1960 года мы, учителя, вошли в новое здание школы № 27. Первый педсовет проходил в подвале (в помещении будущего буфета), так как на этажах шли еще отделочные работы. Директором школы был назначен молодой учитель Арыков Владимир Иванович, который и возглавляет эту школу до сих пор.

1 сентября педагоги ввели своих питомцев в просторные, светлые классы. Началась обыденная школьная жизнь. Учителями казалось, что все идет хорошо: классные комнаты большие, просторные, светлые, места много. Это действительно так, но директор видел и другое: классов много (в школе обучалось 1800 человек), в каждом классе в неделю два урока физкультуры, да кружковая работа, да разного рода спортивные соревнования. А в школе один физкультурный зал. Как бы велик он ни был, не мог вместить всех занятых по программе. Иногда учителям начальных классов приходилось проводить уроки физкультуры в коридорах.

Волновал директора и другой вопрос: помещение буфета, расположенное в подвале, явно не удовлетворяло такой большой коллектив учащихся: дети ели стоя.

Собрался педсовет. Приглашены были шефы — СМУ-5. Решили своими силами построить столовую и второй спортивный зал. Представители шефской организации поддержали инициативу школы и обещали помочь всем необходимым. Весной 1966 года начали рыть котлован под спортзал в столовую. В работу включился весь коллектив школы. Копаля с большим желанием и энтузиазмом. Нередко можно было прощупать на стенах школы написанные мелом слова: «Работаем — не сдаемся!», «Падаем, но копаем!».

Все посильные работы выполнялись учащимися. Большую помощь техникой и квалифицированными рабочими оказали шефы. За лето 1966 года спортивный зал и столовая были готовы. Но, между прочим, сказать просто «спортивный зал» — это не совсем точно. Спортивный зал, построенный коллективом школы № 27, — это огромный двухэтажный зал площадью в 468 квадратных метров, при высоте потолка в 6 метров, совершенно пособными помещениями (раздевалки, душевые) и даже с трибунами.

БУДНИ ШКОЛЫ

БОЛЬШОЕ БЕСПОКОЙСТВО

Учащиеся получили в свое распоряжение просторную, светлую столовую, а в бывшем буфете расположилась кухня. Теперь школа имеет возможность кормить учащихся и горячими завтраками, и полными горячими обедами.

Но это еще не все, что сделала школа. Мастерские по трудовому обучению по проекту строителей школы были размещены на первом этаже. Это оказалось неудобным: шум станков мешал проведению уроков на втором этаже. Силами учащихся и учителей по труду мастерские перенесли в подвальное помещение. Казалось бы, воп-

рос решен. Но у директора на душе неспокойно. Как же так? Труд формирует человека, укрепляет организм. Уроки трудового обучения должны привить учащемуся любовь к труду, дать определенные навыки и умения, помочь детскому организму окрепнуть. А условия для этого не совсем подходящие. Опять поиски, опять сомнения, опять обсуждения с шефами. Решили построить отдельное здание для трудового обучения. Снова весь школьный коллектив охвачен чувством создания, снова бригады, отряды, со-

еся нескольких школ.

О слесарной мастерской необходимо сказать особо: это большой светлый зал площадью 116 квадратных метров. Условия для трудового обучения идеальные. Вряд ли найдется еще хоть одна такая мастерская даже во всей области. Одновременно со зданием по трудовому обучению построен учебный гараж на четыре машины. Учитывая то обстоятельство, что не все выпускники 10-х классов пойдут в вузы, директор считает необходимым еще в стенах школы дать юношам и девушкам «путевку в жизнь». Отлично владеет вождением автомобиля сам, В. И. Арыков хочет научить этому и учащихся.

Если суммировать всю полезную площадь построенных школьных помещений, то это составляет 50 процентов первоначальной площади школы. Все это позволяло поднять на высокий уровень выполнение программы по трудовому обучению, улучшить военно-техническую подготовку учащихся.

Успокоился ли коллектив школы № 27 на достигнутом? Нет. Решением горисполкома школе отведено дополнительно четыре гектара земли. Весной школы намерена на этой площади разбить парк и построить спортивный комплекс. Главным организатором всех этих замечательных дел, конечно, является директор школы Владимир Иванович Арыков.

А. ПАРФЕНОВА,
бывшая учительница школы № 27.

И МАШИНЫ, И ИГРУШКИ

ГОРЬКИЙ. Горьковский авиационный завод освоил производство криватей-раскладушек, дюралюминиевых лодок, мебели и других изделий культурно-бытового и хозяйственного назначения. Во втором квартале на предприятии во-

дится цех алюминиевой посуды. К концу пятилетки авиастроители будут ежегодно выпускать товаров массового спроса на 10 миллионов рублей. Большим спросом пользуются у покупателей металлические хлебницы и ящич-

ки для овощей завода «Двигатель революции», замки и игрушки, выпускаемые станкостроителями, туристские принадлежности и детские велосипеды объединения «Автогаз».

(ТАСС).

РОЖДЕНИЕ СПОРТСМЕНА

КАК СТАНОВЯТСЯ СПОРТСМЕНОМ? НА ЭТОТ ВОПРОС ОТВЕЧАЮТ ТРЕНЕРЫ

УВЛЕЧЕНИЕ и НАСТОЙЧИВОСТЬ

ПРОЦЕСС становления спортсмена долгий и сложный и зависит от многих факторов. В первую очередь, на формирование спортсмена большое значение оказывает социальная среда, воспитание в школе, семье, пропаганда спорта по радио, телевидению, в газетах, рассказы товарищей.

Во-вторых, увлечение тем или иным видом спорта зависит от физических данных человека (анатомических и физиологиче-

ских предрасположений к виду спорта), а также от умственного и интеллектуального развития, характера личности.

В-третьих, я считаю это самым главным, влияет правильная постановка учебно-тренировочного процесса, соблюдение принципов тренировки, постоянный интерес к занятиям, талант педагога-тренера.

Год назад ко мне в группу девочек пришли две подружки. Обе

учатся в 27-й школе, в одном классе, живут рядом. Прошел год, одна из них бросила заниматься, другая — Наташа Цурикова, сейчас является одной из сильнейших конькобежек в школе, городе и в области по своей возрастной группе.

Наташа обратила на себя внимание сразу. Всегда собранная, аккуратная, симпатичная девушка отличалась от своих сверстниц хорошими физическими данными,

отличной координацией движений, исполнительностью в трудолюбии. И результаты не замедлили сказаться. Как-то в разговоре со мной, Наташа призналась, что встала на коньки только ради интереса. Раньше она занималась фигурным катанием, легкой атлетикой и художественной гимнастикой. Быстрый бег на коньках так увлек ее, что изменить своему любимому виду спорта она даже и не мыслит.

Она успешно сочетает учебу в школе с английским уклоном с занятиями спортом. В школе я дома увлечение Наташи поощряю и всегда наду ей на встречу.

А. ПОРОШИН,
тренер-преподаватель школы «Ангара» по конькобежному спорту.



Москва. В лаборатории искусственного климата сельскохозяйственной ордена Ленина академии имени К. А. Тимирязева под руководством доктора сельскохозяйственных наук В. М. Лемана ведутся работы по выращиванию в районах со сложными климатическими условиями различных культур на закрытом грунте.

На снимке: в лабораторной теплице с дополнительным освещением растений люминесцентными лампами. Профессор В. М. Леман в сотрудничестве с сотрудниками лаборатории Л. Л. Чезаева проверяют действие стимуляторов на рост подсолнечника и огурцов.

Фото Б. Корзина.
(Фотохроника ТАСС).

НОВОСТИ



После экранизации повести «Джамия» — фильма, получившего высокую оценку зрителей, режиссер И. Поплавская вновь обратилась к творчеству Чингиза Айтматова. В творческом объединении «Юность» киностудии «Мосфильм» она снимает черно-белый широкоэкранный фильм «Я — Тянь-Шань», сценарий которого написан Ч. Айтматовым по мотивам его повести «Тополек мой в красной косынке». Фильм рассказывает о современном рабочем классе Киргизии, о создании, о единстве, дружбе людей разных национальностей нашей страны. В центре картины, как и в повести, — история любви двух молодых людей, сложный и поэтический мир человеческих отношений.

На снимке: на съемках фильма. Режиссер И. Поплавская репетирует роль Асель со студенткой художественного училища города Фрунзе Д. Чочунбаевой.

Фото В. Мастюкова.
(Фотохроника ТАСС).

ЛИЧНЫЙ ПРИМЕР

СПОРТСМЕНАМИ называют тех людей, которые не только систематически занимаются каким-либо видом спорта, а следуют главному принципу спортивной тренировки — непрерывному повышению спортивного мастерства. Спортсмен постоянно улучшает свои результаты, достижения. Выполняет разрядные нормативы. Устанавливает рекорды. Спортсмен рождается не сразу. На его формирование требуются годы упорного труда.

Говорят, что физическим воспитанием следует заниматься тогда, когда ребенок пошел в школу. В этот период он уже способен разумно воспринимать сложные движения. Но это не так. Сегодня в детских садах малыши знакомятся с разнообразными навыками движений: бег, метание, лазание, игры и т. д. Это уже ступенька в спорт.

Но вот нашего будущего спортсмена привели на стадион и устроили в секцию фигурного катания.

Какое представление он в 4—5 лет имеет об этом виде спорта? Никакого. Ему просто интересно. Но этот интерес — еще одна ступень. Она является первоосновой в закладке здоровья, закаливании организма и восторженном физическом развитии. Тут многое зависит от родителей. Нелюбопытное физическое воспитание в этом возрасте приводит к недоразвитию организма ребенка и отрицательно влияет на его физические и умственные способности. Вот почему каждую осень к нам в секции фигурного катания, легкой атлетики, бокса, плавания приходят не десятки, а сотни юных будущих спортсменов. И не беда, что они не все будут рекордсменами. Главное, что все они проявляют интерес к занятиям по физической культуре.

Посмотрите тренировку подгруппы группы по фигурному катанию у тренера А. Ф. Иванова. Тренер требовательный, контролирует каждое движение. А

рядом. целой группой сидят мамы, папы, бабушки. Они тоже контролируют своего ребенка. И попробуй что-нибудь не сделал! Малыш всегда занят, всегда под присмотром. У него нет времени на пустое времяпрепровождение. Он увлечен другим, полезным для себя делом.

Но в секцию часто приходят ребята без мамы, будучи уже школьниками. Они хорошо представляют различные виды спорта. Спросите любого из них, что привело его, скажем, в секцию фигурного катания. И он ответит: «Увидел в кино головокружительный пируэт, вот бы мне так». Значит, увиденное поразило его. Он стал об этом думать, мечтать. «Вот бы мне так...» — как важно в этот момент раскрыть его мечту.

Очень важно тренерам быть всегда в спортивной форме. И в нужный момент нет-нет, да и поразить своего питомца пируэтом. Увлеч его за собой своим

личным примером. А дальше путь сложного искусства преподавания сохранить интерес к спорту.

У нас в Ангарске десятки опытных тренеров с высшим специальным образованием. Раньше они были отличными спортсменами, но многие из них преждевременно утрачивали спортивную форму. И сегодня их можно увидеть на уроке спорта такими: руки за спину, округленная дуга живота вперед. А вот в плавательном бассейне их не увидишь. Это плохо.

Рождение спортсмена прежде всего зависит от тренера. Малыш смотрит на нас — тренеров. Значит, нам надо быть всегда в спортивной форме, всегда быть готовым собственными делами удивить, может быть, и поразить начинающего спортсмена.

Чтобы ему захотелось сделать то же самое, что сделали мы. И если он захочет это сделать, можно считать, что спортсмен родился.

А. МИРОНОВ,
старший тренер по фигурному катанию.

СПОРТИВНОЕ ЭХО

НА ЛЬДУ

КЕМЕРОВА

Впервые в Кемерове прошла международные соревнования конькобежцев. В них приняли участие скороходы-юниоры Норвегии, Швеции, Нидерландов и сборной команды РСФСР, в составе которой был

и ангарчанин, кандидат в мастера спорта А. Кармадонов. На дистанции 500 метров он бежал в паре с голландцем Ванхерном. Взял хороший разбег, но на финальной прямой голландец чуть-чуть опередил его, и финишировал на 0,1 секунды раньше.

Результат же Кармадонова — 43,2 сек., что на 0,1 сек. превышает его прежние достижения.

СОЗДАНА СЕКЦИЯ

При ангарском комитете по физической культуре и спорту создана секция спортивных журналистов. Работа этой секции будет заключаться в широкой популяризации через печать, радио и телевидение физической культуры как одного из важных средств коммунистического воспитания советских людей, в распространении передового опыта работы физкультурных организаций города, преподавателей, тренеров и

других физкультурных работников и активистов, в пропагандировании достижений спортсменов.

В составе секции 7 человек. Это тренер СК «Ангара» Ю. Потапов, работник завода железобетонных изделий А. Киселев, тренер СК «Ермак» Б. Азнурыян и другие. Председателем секции избран А. Кривой, сотрудник газеты «Знания коммунизма».

ЗОРКИЙ ГЛАЗ

В коллективе СМУ-1 каждый третий — спортсмен. Домостроители любят лыжи, коньки, играют в хоккей и футбол, увлекаются шахматами и туризмом, метко стреляют. Спортом здесь занимаются не только молодые. Недавно всех удивила М. Е. Михайлова, техник по учету работ механизмов. На соревнованиях по стрельбе в зачет зимней спартакиады 55-летняя женщина из винтовки выбила 88 очков из 100 возможных.

Первым тренером ее была злость на фашистских захватчиков. В годы Великой Отечественной войны 17-летней девочкой она была уже «ворошиловским стрелком», служила в армии, за боевые заслуги награждена орденом Красной Звезды, медалями «За победу над Германией», «За победу над Японией». С 1953 года работает в коллективе СМУ-1. Мария Евстафьевна окончила политехнический техникум.

Е. ГАВРИЛОВ.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ВТОРНИК, 4 АПРЕЛЯ

3-й канал **ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК.**
19.00—Телевизионная панорама.
19.15—Для молодежи школьникам «Кариандаш-Остролоски расквашивает».
19.45—По ленинским местам, «Казань».

Документальный фильм.
20.05—«Спокойной ночи, малыши».
20.15—Знания гражданской обороны — каждому.
20.35—Рейд «Проверим готовность в несезон». Передача для работников сельского хозяйства.
21.05—«Возвращаясь с солнцем». Художественный фильм.
22.20—Новости.

КИНО

«МИР» — Сказание о Рустеме (серия). 10, 13, 16, 18-50, 21-30.

«ПОБЕДА» — Метну уносит море. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22.

«ЮНОСТЬ» — Большая любовь. 10, 11-45, 13-30, 15-15, 17, 18-45, 20-30, 22-10. Дерзость. 16-30, 18-20, 20-20, 22.

«ГРЕНАДА» — Обезьянка с острова Саруатисмо. 10, 11. За рекой—гранита. 12, 14, 16, 18, 19-40, 21-20 (удл.).

«ПИОНЕР» — Девочка ищет отца. 9-40, 11-25, 13-05, 15-45. День, когда всплыла рыба. 16-20, 18-15, 20-10, 22.

«КОМСОМОЛЕЦ» — Антрацит. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 21-40 (удл. — Павел Серебряков).

«ОКТАБЕРЬ» — Тани и два мужкетера. 10, 13-40. Гром небесный (детя до 16 лет не допускаются). 11-50, 15-30, 17-20, 19-10, 21.

«АНГАРА» — Серафимо. 17, 19, 21.

Кинотеатру «Пионер» срочно требуется смеялый кинокассета.

● Для удобства населения мастерская по ремонту музыкальных инструментов и настройке пианино переведена в помещенье ателье «Рембыттехника» по адресу: 93-й квартал, остановка трамвая «Байкальск». Здесь же можно приобрести абонемент на установку и ремонт пианино. Телефон 2-33-06. (237)

УПРАВЛЕНИЕ АНГАРСКИХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ

во избежание несчастных случаев от электрического тока просит жителей города не допускать самовольных действий на воздушных электролиниях, домовых кабельных ящиках и трансформаторных пунктах. При обнаружении упавших на землю оборванных проводов не приближаться к ним на расстояние ближе 10 метров. Принять меры, исключающие приближение к оборванным проводам прохожих, детей, животных, немедленно сообщить диспетчеру АЭС по телефону: 2-29-21, 3-04-98. (239)

Коллектив работников машиностроительной станции Ангарского управления строительства выражает глубокое соболезнование старшему оператору Симоляниной Галине Иосифовне по поводу смерти отца **ПОНОМАРЕВА** Иосифа Гавриловича. (236)

РЕДАКТОР В. П. КУЗЬМИН.

МЕНЯЕМ
Домик на однокомнатную квартиру в городе.
Узаты: Ангарск, пос. Байкальск, ул. Амурская, 29, в воскресенье. (249)
Двухкомнатную квартиру в Ангарске на квартиру в г. Минске.
Обращаться по телефону 3-26-84 или по адресу: 94-12-6. (251)

Удостоверение тракториста-бульдозериста № 3456 на имя Сафронова В. Ф. считать недействительным. (254)

Утерянный больничный лист, серия 20472 № 045390 считать недействительным. (255)

Утерянный диплом № 427740 на имя Шибаловой А. А. считать недействительным. (256)