

ЧИТАЛЬНИ ЗАЛ ЦГБ

ОГОНЬ КОММУНИЗМА



Газета основана в январе 1918 года

Орган Балаковских горкома КПСС и городского Совета народных депутатов Саратовской области

№ 60 (9808)

Суббота, 14 апреля 1984 года

Выходит четыре раза в неделю

Цена 2 коп.

Сессия Верховного Совета СССР завершила работу

Москва. (ТАСС). В 10 часов утра 12 апреля в Большом Кремлевском Дворце открылось второе совместное заседание Совета Союза и Совета Национальностей. Верховный Совет приступил к обсуждению правительства СССР — Совета Министров СССР. Председатель Совета Министров СССР Н. А. Тихонов представил на утверждение сессии состав правительства, одобренный Центральным Комитетом КПСС и партийной группой Верховного Совета СССР.

Верховный Совет утвердил состав Совета Министров СССР. От имени правительства Н. А. Тихонов огласил заявление Совета Министров СССР о его предстоящей деятельности.

Депутаты приняли постановление, одобряющее основные направления предстоящей деятельности Совета Министров СССР в области внутренней и внешней политики.

Затем с докладом об основных направлениях реформы общеобразовательной и профессиональной школы выступил член Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель председателя Со-

вета Министров СССР депутат Г. А. Аляев.

Совершенствование развитого социализма, составляющее ныне главное содержание работы партии и народа, сказал докладчик, диктует новые требования к общеобразовательной и профессиональной подготовке каждого работника, к его моральным качествам и творческому росту. Основопологающая цель реформы — коренное улучшение всего дела обучения и воспитания, подготовки молодого поколения к жизни и труду. Ставится задача добиться, чтобы все молодые люди, в том числе выпускники средних общеобразовательных школ, еще до начала своей трудовой деятельности овладевали определенной профессией. Это является крупным социальным достижением и не только позволит улучшить дело подготовки кадров для народного хозяйства, но и будет способствовать выработке у молодых людей осознанной потребности в труде, поможет им вернее выбирать свою жизненную перспективу. Реформа заметно поднимает авторитет и значение системы профтехобразования.

В обсуждении проекта, сообщил докладчик, участвовало около 120 миллионов человек. Многие предложения учтены в готовящихся решениях по реализации реформы.

Москва. (ТАСС). 12 апреля на заключительном совместном заседании Совета Союза и Совета Национальностей после прений по докладу об основных направлениях реформы общеобразовательной и профессиональной школы Верховный Совет СССР принял постановление. В этом документе одобрены «Основные направления реформы общеобразовательной и профессиональной школы», подчеркнута, что неуклонное и последовательное осуществление предусмотренных реформой мер является первоочередной государственной задачей.

Верховный Совет СССР утвердил состав Комитета народного контроля СССР под председательством А. М. Школьникова.

Избран Верховный суд СССР во главе с председателем В. И. Терехиловым. Генеральным прокурором СССР назначен А. М. Рекунков.

гала станции Балаково Приволжской железной дороги, возглавляемые Л. П. Новиковым, Г. С. Кочневым и В. С. Романовым, занесены в областную Книгу почета.

Победители соревнования

За достижение высоких показателей в областном социалистическом соревновании, успешное выполнение государственного плана 1983 года решением бюро обкома КПСС, облисполкома, президиума облсобрпрофа и бюро обкома ВЛКСМ город Балаково, а также коллективы управления

«Саратовгэсстрой», завода имени Дзержинского и магазина № 15 «Спорт и туризм» горторга занесены на областную Доску почета.

Коллектив хлебокомбината, а также бригада коммунистического труда объединения «Балаковорезинотехника», сменная смена «А» ТЭЦ-4 и бри-

16 - 21 апреля
ударная трудовая вахта
в честь 114-й годовщины
со дня рождения В. И. Ленина

Исполняется 114 лет со дня рождения В. И. Ленина — гениального продолжателя революционного учения Маркса и Энгельса, основателя Коммунистической партии Советского Союза, строителя первого в мире социалистического государства, вождя и учителя трудящихся всех стран.

Далеко шагнуло за эти годы человечество в своем прогрессивном движении. Особенно большой путь прошла наша Родина после Великой Октябрьской социалистической революции, вдохновителем и организатором которой был В. И. Ленин. Занятый огромной работой по строительству Советского государства, оборонной страны, Ленин находил время для приема многочисленных делегаций рабочих и крестьян, представителей братских коммунистических партий. Ленин и партия неустанно призывали народ к усилению помощи фронту.

На призыв вождя рабочие и все трудящиеся отвечали массовым героизмом на фронте труда. С весны 1919 года по приему железнодорожников Москвы по

всей стране рабочие после трудового дня организовывали коммунистические субботники, бесplatно трудились на пользу родного государства. В статье «Великий почин» Ленин расценил эти субботники как событие всемирно-исторического значения, как фактическое начало коммунистического отношения к труду. Ленин сам участвовал в субботнике, организованном в Кремле 1 мая 1920 года.

В эти дни вся страна готовится к Всесоюзному коммунистическому субботнику, посвященному 114-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина. Проводимые ежегодно такие субботники стали всенародными праздниками труда «на общественную пользу» в широком масштабе.

С 1976 года на эти средства построены больницы, амбулаторно-поликлинические учреждения. В числе самых крупных объектов — Всесоюзные онкологический и кардиологический центры, НИИ акушерства и гинекологии в Москве.

В горкоме КПСС ГОРОДУ БЫТЬ КРАШЕ

На очередном заседании бюро горкома КПСС рассмотрен вопрос об инициативе коллективов управления «Саратовгэсстрой», химического завода, филиала политехнического института, средних школ №№ 7, 17 и городского управления коммунального хозяйства по организации социалистического соревнования за высокую культуру, благоустройство, озеленение города, посвященного 40-летию Победы советского народа в Великой Отечественной войне.

В принятом бюро горкома КПСС постановлении отмечается, что трудовыми коллективами города под руководством партийных организаций проделана определенная работа по благоустройству, озеленению города, ре-

монту внутренних автодорог, приведению в надлежащий вид фасадов зданий и сооружений, разбивка и оборудование парков и скверов. В 1983 году в городе построено и отремонтировано 257 тысяч квадратных метров автодорог и тротуаров на 1,7 миллиона рублей, высажено 73 тысячи деревьев и кустарников, увеличен посев газонов и цветников, отремонтированы малые архитектурные формы.

Регулярно проводились субботники и месячники по благоустройству. Наибольший вклад в эту работу внесли управление «Саратовгэсстрой», химический завод, производственное объединение «Балаковорезинотехника» имени 50-летия СССР, филиал политехнического института и ряд других.

Коллективы управления «Саратовгэсстрой», химического завода, средних школ №№ 7, 17, филиала политехнического института в ознаменование 40-летия Победы советского народа над фашистской Германией выступили с предложением о проведении общегородского соревнования под девизом: «Городу Балаково — высокую культуру, благоустройство и порядок».

Бюро горкома КПСС одобрило инициативу коллективов управления «Саратовгэсстрой», химического завода, филиала политехнического института, средних школ №№ 7, 17 и городского управления коммунального хозяйства о проведении общегородского соревнования по благоустройству и озеленению, посвященного 40-летию Победы советского народа в Великой Отечественной войне.

Парткома, первичным партийным организациям, профсоюзам, комитетам ВЛКСМ надлежит поддержать эту инициативу и добиться образцового благоустройства и озеленения каждого жилого массива, средствами массовой пропаганды, наглядной и устной агитации обеспечить широкое распространение и гласность соревнования.

Утверждены предложения исполкома городского Совета народных депутатов «О плане благоустройства, озеленения города, строительства и ремонта внутригородских автодорог на 1984—1985 годы».

Исполкому городского Совета народных депутатов поручено определить объемы работ, сроки и ответственных исполнителей с учетом многочисленных пожеланий и предложений трудовых коллективов, общественных организаций, отдельных граждан.

«Поддерживаем, одобряем!» — говорят балаковцы

ОТВЕТИМ ДЕЛОМ

Сам факт, что на Пленуме ЦК КПСС 10 апреля большое внимание уделено работе Советов народных депутатов, имеет большое общественное и политическое значение.

Мы, депутаты — производственники завода им. Дзержинского, считаем очень своевременным и нужным постановление Пленума ЦК КПСС «О дальнейшем улучшении работы Советов народных депутатов», где во втором пункте сказано: «Последовательно под-

нимать роль Советов в хозяйственном строительстве, выполнении государственных планов, повышении эффективности социалистического производства...».

Эти, адресованные нам слова постановления, мы постараемся воплотить в дела и впредь будем твердо стоять за свой трудовой девиз «Рядом с депутатом не должно быть отстающих».

А. БЛИНОВА, стерженница, депутат областного Совета.

НА ЗАБОТУ ПАРТИИ

Реформа общеобразовательной и профессиональной школы является важной составной частью планомерного, всестороннего совершенствования развитого социалистического общества. Она будет способствовать дальнейшему улучшению обучения и воспитания подрастающего поколения.

В реформе особо говорится о повышении роли родителей и общественности в деле воспитания детей и подростков, и это нас радует.

Очень хорошо, что ребята и их родители будут приучать к конкретному труду, что на уроках

труда они будут выполнять полезную работу, нужную в школе, и производству.

Теперь, начиная с первых классов, в школах будет введен такой предмет, как эстетика, это, нужное и важное начинание, способствующее гармоничному развитию детей.

Ну, а повышение заработной платы учителям — новое свидетельство заботы Советского правительства о нас. В свою очередь мы приложим все силы и знания для того, чтобы достойно ответить на заботу Родины.

К. ГОРБУНОВА, завуч средней школы № 16.



С хорошим качеством и в установленные сроки производит сварку трубопроводов аварийных и питательных насосов спецкорпуса АЭС коллектив бригады из Балаковского управления треста «Волгоэнергомонтаж», руководимый Н. А. Глушаевым.

Николай Александрович имеет большой опыт работы. Он принимал участие в строительстве Саратовской ГЭС, теплоэлектростанций в Балакове, Казани, Чебоксарах, Куйбышеве и других городах страны.

НА СНИМКЕ: Н. А. Глушаев.

Фото М. Бабенко.

ПАРТИЙНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ управления «Волгоэнергомонтаж», творчески развивая ленинские принципы внутрипартийной демократии, стремится проявлять инициативу и активность в организации строительного производства, воспитания и расстановке кадров, организует рабочих и специалистов на досрочное выполнение планов текущего года.

Вопросы планирования и организации строительного производства работ, их качество постоянно находятся в центре внимания нашей партийной организации. Об этом мы говорим на собраниях коммунистов, заседаниях партийного бюро. Коллектив сегодня на-

Х. Н. Зайнуллина с большим трудом устанавливала такие-же приспособления в складе химических реагентов. Геометрические размеры ячеек были настолько отклонены от проектных, что слесарям-трубопроводчикам приходилось буквально потеть над каждой очередной конструкцией. Затрачивалось с излишками драгоценное время, то и дело возникали задержки и срывы.

И тогда-то у коммуниста Х. Н. Зайнуллина возникла идея применить клиновые приспособления, которые позволят без осложнений вставить в проектное место шеститонные цистерны. Задумано — обязательно сделано, и трудности благодаря коллективным

усилиям остались позади.

Перед комсомольско-молодежным коллективом коммуниста В. И. Кокарева стояла ответственная задача — в короткий срок установить в проектное положение воздушные коллекторы. Прикинув свои возможности, совместно поразмыслив, ребята предложили внести некоторые изменения в проект. Они расположили воздушные коллекторы на фильтрах обессоливающей установки с максимальным приближением к управляемой арматуре. Тем самым было сэкономлено более 400 метров стальных труб диаметром 57 миллиметров.

Грузоподъемные механизмы на объединенно-вспомогательном корпусе не были рассчитаны на монтаж восемнадцатитонных подогревателей пятнадцатиметровой высоты. Кто-то, возможно, в подобной ситуации и растерялся бы, но не кавалер ордена Трудового Красного Знамени Н. И. Шульга! Не один час после работы просидел ветеран над чертежами. Он внимательно изучал проект, пересчитывал, переделывал по-своему. В результате кропотливых поисков пришел успех: появилась принципиально новая схема монтажа, которая значительно упростила сложнейшие операции, позволив сэкономить не-

сколько тонн металлоконструкций, уменьшить трудозатраты.

Специалисты одобрили рационализаторское предложение Николая Ивановича Шульги, и новая технология незамедлительно получила путевку в жизнь.

Вопросы ведения строительного-монтажных работ систематически рассматриваются и в партийных группах. Наши низовые звенья ведут эффективную работу в этом направлении.

К сожалению, не обходится и без трудностей, преодолеть которые коллективу просто не по силам. Вот что сказал при встрече партгрупорг Я. П. Щичко:

— Если бы все препятствия на пути можно было преодолеть одним энтузиазмом монтажников, то, безусловно, объединенно-вспомогательный корпус выдал бы обессоленную воду уже в начале апреля. Но участок «Южэнергохимзащита» до сих пор не сдает нам более 26 тонн гуммированных трубопроводов на автономной обессоливающей установке. Медленно решается в дирекции АЭС вопрос с фильтрующими материалами. По вине генподрядчика отсутствует вода, необходимая для гидравлических испытаний оборудования и трубопроводов на пусковом объекте. О бесконечных изменениях в проектной документации говорить не приходится. А ведь в перечисленных выше организациях также работают коммунисты. Почему бы им не взять под повседневный контроль ход строительства пусковых объектов, тем самым по-партийному решать первоочередные задачи, от которых во многом зависит ввод в действие головного энергоблока АЭС...

Трудно не согласиться с мыслью, высказанной партгрупоргом. Хочется надеяться, что на эти важные вопросы обратят внимание в партийных организациях как Саратовгэсстроя, так и дирекции атомной электростанции. И чем быстрее это будет сделано, тем успешнее пойдут дела у нас и у смежных коллективов, что приблизит час, когда будет введен в строй первый энергоблок АЭС, успешно выполнены взятые социалистические обязательства.

А. ВОЛКОВ,
секретарь партбюро управления «Волгоэнергомонтаж».

Строится Балаковская АЭС



КОЛЛЕКТИВ бригады, руководимый Н. Т. Ивченко, из Балаковского управления треста «Волгоэнергомонтаж» успешно проводит сварочные работы по монтажу трубопроводов систем компенсации объема и аварийного охлаждения активной зоны реактора АЭС. Сложная и ответственная операция проводится на должном уровне с учетом всех технических требований.

На снимке: бригадир Н. Т. Ивченко. Фото М. Бабенко.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: АКТИВНОСТЬ КОММУНИСТА На переднем крае

ходит на переднем крае — ведет сложные работы на сооружении Балаковской атомной электростанции. Это налагает особую ответственность на партийную организацию, на весь коллектив монтажников. В своей повседневной работе мы намерены руководствоваться указанием, высказанным товарищем К. У. Черненко на апрельском (1984 г.) Пленуме ЦК КПСС: «Беспокойство, даже, если хотите, тревога за государственный план не должны оставлять нас ни на минуту».

Проводимая работа в этом направлении дает отменные результаты, положительно сказывается на деятельности всего коллектива. Управление успешно выполняет задания, вышло победителем предмайского социалистического соревнования.

На сооружении объединенно-вспомогательного корпуса занято восемь бригад слесарей-трубопроводчиков. Им поручена сборка систем реагентного хозяйства, автономной обессоливающей установки. Многие коллективы, во главе которых стоят коммунисты Н. Д. Тетерин и Х. Н. Зайнуллин, ветеран стройки Н. И. Шульга и В. И. Кокарев, применяют инноваторские методы.

Было время, когда бригада

усилиям остались позади.

Перед комсомольско-молодежным коллективом коммуниста В. И. Кокарева стояла ответственная задача — в короткий срок установить в проектное положение воздушные коллекторы. Прикинув свои возможности, совместно поразмыслив, ребята предложили внести некоторые изменения в проект. Они расположили воздушные коллекторы на фильтрах обессоливающей установки с максимальным приближением к управляемой арматуре. Тем самым было сэкономлено более 400 метров стальных труб диаметром 57 миллиметров.

Грузоподъемные механизмы на объединенно-вспомогательном корпусе не были рассчитаны на монтаж восемнадцатитонных подогревателей пятнадцатиметровой высоты. Кто-то, возможно, в подобной ситуации и растерялся бы, но не кавалер ордена Трудового Красного Знамени Н. И. Шульга! Не один час после работы просидел ветеран над чертежами. Он внимательно изучал проект, пересчитывал, переделывал по-своему. В результате кропотливых поисков пришел успех: появилась принципиально новая схема монтажа, которая значительно упростила сложнейшие операции, позволив сэкономить не-

Трудно не согласиться с мыслью, высказанной партгрупоргом. Хочется надеяться, что на эти важные вопросы обратят внимание в партийных организациях как Саратовгэсстроя, так и дирекции атомной электростанции. И чем быстрее это будет сделано, тем успешнее пойдут дела у нас и у смежных коллективов, что приблизит час, когда будет введен в строй первый энергоблок АЭС, успешно выполнены взятые социалистические обязательства.

А. ВОЛКОВ,
секретарь партбюро управления «Волгоэнергомонтаж».

Книжная полка ЭНЕРГЕТИКА СЕГОДНЯ

Дальнейшая электрификация нашей страны требует неуклонного освоения новой техники, улучшения организации и повышения качества ремонтных работ, широкого внедрения средств механизации, своевременного производства испытаний, проверок и осмотров эксплуатируемого электрооборудования. Для этого средний технический персонал электрических станций и сетей должен иметь ясное представление о современном оборудовании.

В справочнике по автоматизированному электроприводу под редакцией В. А. Елисеева содержатся справочные данные по оборудованию, методы расчета, основные сведения из теории автоматизированного электропривода. Предназначен этот справочник для инженерно-технических работников различных отраслей народного хозяйства, занимающихся эксплуатацией автоматизированных электроприводов.

Справочник по монтажу электроустановок промышленных предприятий под редакцией В. В.

Белоцеркова и других авторов рассчитан на инженерно-технических работников, занятых монтажом, проектированием, наладкой и обслуживанием электроустановок предприятий.

Самые различные отрасли народного хозяйства, в том числе и современная радиоэлектроника, энергетика, атомная техника, опираются на измерения электрических величин. Электровымерительные системы, устройства и приборы широко применяются в промышленности, в космонавтике, на транспорте, в системах связи и навигации и во многих других областях трудовой деятельности человека. Справочник по электроизмерительным приборам под редакцией К. К. Илюшина предназначен для специалистов, работающих в области электроизмерительной техники.

Данные книги можно приобрести в книжном магазине № 6, расположенном в 8а микрорайоне.

Т. ВЕЛЬДЯЕВА,
старший продавец книжного магазина № 6.

К завершению учебного года в системе политического просвещения

В. ТЕСНОЙ СВЯЗИ С ЖИЗНЬЮ

В системе политического и экономического образования наступает ответственный период, связанный с завершением учебного года. Глубокое воздействие на содержание учебы коммунистов и беспартийных оказывают материалы внеочередного февральского и апрельского (1984 г.) Пленумов ЦК КПСС, выступления Генерального секретаря ЦК КПСС товарища К. У. Черненко на Пленумах и на собраниях избирателей Куйбышевского избирательного округа столицы. Эти программные документы с большим интересом, активно изучаются в школах и семинарах. Естественно, что при проведении итоговых занятий в центре внимания пропагандистов и слушателей должны быть теоретические положения и практические политические выводы, сформулированные и всесторонне обоснованные в этих партийных документах.

Учитывая сложившуюся систему политического и экономического образования в городе, рекомендуется провести в апреле во всех школах зачеты, экзамены по темам учебных курсов, дать оценку общественно-политической практике коммунистов и беспартийных. Итоговые занятия в системе партийной учебы состоятся 14 мая, в экономическом образовании — 15 мая, в школах комсомольского политпросвещения — 21 мая.

Итоговые занятия призваны помочь слушателям в ясном понимании актуальных проблем теории и современной политики партии, опыта коммунистического строительства в СССР, идеологической борьбы на мировой арене. Разумеется, все эти проблемы следует рассматривать в тесной связи с содержанием соответствующих учебных курсов, что будет способствовать углублению и закреплению знаний, приобретенных слушателями в течение учебного года. Поэтому главное — провести такие занятия на высоком идейно-теоретическом уровне, в тесной связи с реальностями сегодняшней жизни, практическими делами и задачами трудовых коллективов. Вместе с тем не следует забывать, что итоговые занятия — это одна из форм контроля за состоянием политической и экономической учебы коммунистов, за тем, насколько они ответвен-

но относятся к приобретению прочных знаний теории и политики КПСС, выработке навыков их применения в практической деятельности.

Содержательное, организованное подведение итогов марксистско-ленинской учебы требует серьезной подготовки. Партийным комитетам и бюро, кабинетам политического просвещения, пропагандистам важно проанализировать результаты проделанной в течение учебного года работы, конкретно разобраться с выполнением учебных планов, принять меры к тому, чтобы слушатели в полном объеме усвоили программный материал, в случае необходимости провести дополнительные занятия, лекции, консультации. Необходимо своевременно довести до каждого слушателя тематику основных вопросов, рефератов и проблем, которые предстоит на них обсудить.

Кабинетам политического просвещения, экономическим кабинетам, советам по экономическому образованию трудящихся, организаторам комсомольской политической учебы в помощь пропагандистам и слушателям следует подгото-

вить местный материал, книжные выставки и наглядные пособия по курсу.

В школах молодых коммунистов, основ марксизма-ленинизма, коммунистического труда итоговые занятия пройдут в форме собеседования. В школах научного коммунизма, а также с коммунистами, занимающимися по индивидуальным планам, необходимо провести научно-практические конференции. Защита дипломов, рефератов, зачеты и экзамены состоятся в школах партийной — хозяйственного актива, экономических школах и семинарах.

В системе партийной и комсомольской учебы для школ основ марксизма-ленинизма, изучающих курсы марксистско-ленинской философии, вопросы внутренней и внешней политики КПСС, историю КПСС, рекомендуется провести итоговые занятия по теме «КПСС — руководящая и направляющая сила советского общества, ядро его политической системы». Для школ «Ленинское учение о коммунистической нравственности», «Основы научного атеизма» пройдут занятия по теме «XXVI съезд КПСС, июньский (1983 г.) Пленум ЦК КПСС о дальнейшем совершенствовании нравственного и атеистического воспитания трудящихся».

Для слушателей школ научного коммунизма по курсам «Социальная политика КПСС», «Развитие социализма: проблемы теории и практики», самостоятель-

но изучающих марксистско-ленинскую теорию, а также в школах системы комсомольского политпросвещения, изучающих курс «Социалистический образ жизни и молодежь», — темы итоговых занятий — «Забота о благе советского человека — генеральная линия Коммунистической партии Советского Союза».

В системе партийной, комсомольской и экономической учебы, со слушателями, изучающими курсы «Экономическая политика КПСС», «Совершенствование хозяйственного механизма», «Брагадные формы организации труда», следует в форме конференций, семинаров, собеседований провести итоговые занятия по теме «Осуществление курса на повышение эффективности общественного производства, его интенсификацию — центральная задача партии на одиннадцатую пятилетку, 80-е годы». В школах партийной, комсомольской и экономической учебы, изучающих курсы «Аграрная политика КПСС», «Продовольственная программа СССР», — тема итоговых занятий — «Продовольственная программа СССР — новый этап современной аграрной политики КПСС».

В школах комсомольской и экономической учебы по курсам «Научно-технический прогресс и экономика», «Научно-технический прогресс и эффективность производства», «Управление научно-техническим прогрессом» — итоговые занятия пройдут по темам «Научно-тех-

нический прогресс и эффективность производства», «Управление научно-техническим прогрессом» — итоговые занятия пройдут по темам «Научно-тех-

ГОРОД — СЕЛУ

По зову весны

Александр Иванович Моисеев — учетчик в колхозе имени Чапаева. Среди хлеборобских профессий должность вроде бы второстепенная. Но не будем спешить с выводом. Любую профессию украшает и возвышает сам человек. А механизаторы считают Александра Ивановича первым хлеборобом. И в самом деле, в поле он бывает не меньше их, да еще побывает возле каждого агрегата. И как учетчик, и как агитатор. Человек этот с честью украшает и возвышает свои профессии — и должность — учетчик, и общественную, партийную — агитатор.

Это короткое знакомство с одним из представителей современной советской деревни поможет нам, уважаемый городской читатель, сделать и некоторое представление о весне сегодняшней, о весне как вечном начале зеленого цвета — символа жизни на земле.

Послушаем, что говорит Александр Иванович:

— Забегут на минутку к нам в полевой агитпункт ребята-механизаторы и у всех на устах одно — мало, мало влаги в почве, как бы при культивации и севе всю влагу ее не растерять. Что и говорить, нелегко земледельцу каждую весну бороться за урожай. И хотя люди выходят в поле как на праздник, всем ясно: весенняя страда — испытание серьезное, востоящий трудовой экзамен. У каждой весны свой характер, свои трудности. Противопоставляем же мы этим трудностям свою организованность.

Верно сказано, и нынешней весной земледельцу приходится сызнова приспосабливаться. У природы нет плохой погоды, трудности — они для людей. Умело преодолеть их, снизить возможные негативные явления — вот стратегия хлебороба. Что же касается тактики — то она каждой весной своя. Сегодня — это четкая организация труда уборочных комплексов, каждого его звена и сжатые сроки. Сроки. Они всегда должны сжиматься — влага-то уходит, надо успеть, чтоб положенное в землю зерно успело испить эту влагу, выйти ростком. Потому тактика строга, свет пошел не на дни, а на часы: завершить сев за 80—90 часов. Полным ходом идут работы

в поле, завершается покровное боронование зяби. Следом надо провести культивацию и без разрыва во времени — сев.

Балаковскому району предстоит посеять 108,5 тысячи гектаров зерновых и 26,6 тысячи гектаров кормовых культур. Только яровой пшеницы надо посеять 27,4 тысячи гектаров, в том числе более 22 тысяч гектаров сильных сортов и 2 тысячи — твердых. На 45 тысячах гектаров разместится ячмень, на 9 тысячах — просо, на 13,7 тысячах гектаров — подсолнечник. Объемы большие. Первый помощник — организация труда по методу коллективного подряда. Сегодня в поле 64 бригады и звена работают по этому методу.

В весенних полевых работах участвует 2200 человек, в том числе 1800 механизаторов. И здесь в самый раз сказать о той большой помощи, которую оказывают сельчанам горожане. По зову весны вышли в поле триста посланцев города — представители многих промышленных предприятий и организаций. Эта сила надежная, по-работному крепкая и верная. Многие из них не раз участвовали в весенних полевых работах, приобрели, так сказать, вторую, сельскую, профессию. «Огни коммунизма», думаю, еще не раз расскажут о городских посланцах в поле, пока что можно сказать одно — все они, как и хозяева полей, хорошо понимают и стратегию и тактику весны, полны решимости поработать в поле на совесть, не уронить марки своего трудового коллектива.

Около восьмисот тракторов, 320 грузовых автомашин, более 600 культиваторов, более 900 сеялок — таково «вооружение» участников весенних работ в поле. Семена — отменные, в основном, первого и второго класса по сеяному стандарту. В районе действует 29 посевных комплексов, объединивших 75 звеньев.

Весна. Весна земледельца. Как быстротечны твои часы! Не потерять ни одного, с пользой взять и те крохи влаги, что отпустила нам весна-84. И все это ради осени, когда в закрома будем сыпать урожай...

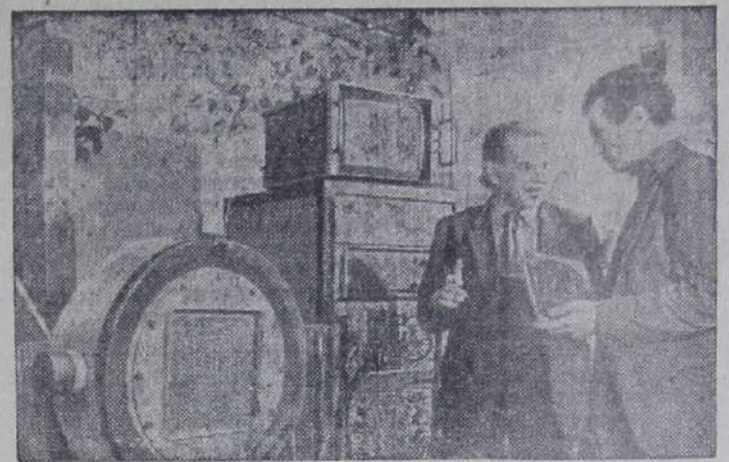
А. ЛУШНИКОВ.

ГОРОД ДУБНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ. В Объединенном институте ядерных исследований ведутся работы по конструированию новых приборов, которые находят применение в науке и технике.

Уже много лет физики применяют иттриевые пропорциональные камеры. На их основе группа инженеров под руководством доктора технических наук Ю. В. Заневского построила прибор, который находит применение в биологии и медицине.

На снимке: заведующий отделением радионуклидной диагностики 50-й больницы г. Москвы профессор К. Д. Калантаров готовит гамма-камеру к обследованию пациента. Справа — Ю. В. Заневский.

(Фотохроника ТАСС).



Источник прогресса

Праздник «День советской науки» стал поистине всенародным праздником в нашей стране. Это и вполне понятно, поскольку советская наука является источником технико-экономического и социального прогресса, роста духовной культуры народа и его благосостояния. Все в большей степени мы убеждаемся в правоте идеи, что строительство коммунистического общества невозможно без науки.

Народнохозяйственная структура, с которой наша страна вступает в XXI век, должна воплотить в себе основные черты и идеалы нового общества, быть в авангарде прогресса, олицетворять собой интеграцию науки и производства, нерушимый союз творческой мысли и творческого труда. И сегодня, исходя из перспективных проблем науки 80-х годов, все возрастающее значение в решении экономических и социальных задач советского общества по ускорению перевода экономики на путь интенсивного развития, повышению эффективности общественного производства приобретает вузовская наука.

В своей практической деятельности коллектив Балаковского филиала политехнического института руководствуется главными принципами совершенствования учебно-воспитательного процесса и подготовки грамотных научно-технических инженерных кадров. Все интенсивнее идет слияние

учебного и научного обучения студентов. Разработка и внедрение комплексных планов студенческой научно-исследовательской работы на весь период обучения уже на первых этапах реализации позволили поднять массовость участия студентов в научных исследованиях, повысить научную ценность студенческой науки, развивать у студентов навыки самостоятельного технического творчества, улучшить работу по подготовке специалистов.

Достаточно привести такие примеры. По итогам 1983 года во всех формах научно-исследовательских работ приняло участие 87 процентов от общего числа студентов дневного обучения. Студенты филиала активнее стали участвовать в олимпиадах по предметам и специальностям как внутри филиала, так и в областных и зональных турах, занимая призовые места. Увеличилось число студентов участников городской научно-технической конференции ИТР предприятий и сотрудников филиала. Повысилось качество представленных на смотр-конкурс студенческих работ, возросло их количество с 16 в 1982 году до 20 в 1983 году. По итогам работ в 1983 году студентами получены три авторских свидетельства, пять положительных решений, опубликована статья в центральном издании, внедрено три рациональных предложения, разработано и подано в период производственной практики 56 рациональных предложений.

Есть первые успехи в работе филиала кафедры «Машиноведение», созданного непосредственно на заводе самоходных землеройных машин. Подготовка группы студентов старших курсов на этом филиале позволила воочию убедиться, что сближение процесса обучения с производством несет в себе весьма положительные результаты. Даже небольшой опыт работы филиала показал, что его создание выгодно как учебному заведению, так и заводу. Положительный эффект заключается в том, что тематика исследований, проводимых на кафедре, приближается к потребностям завода, научные разработки приобретают более высокую степень завершенности и учитывают специфику завода, дипломное и курсовое проектирование носит реальный характер, значительно сокращается период адаптации молодых специалистов к условиям производства.

Большое внимание, как и прежде, на филиале уделяется вопросам подготовки научно-педагогических кадров и повышению эффективности науки. В 1983 году успешно защитили кандидатские диссертации посланники филиала А. А. Каропкин, Г. В. Паников, А. Г. Касаткин, Е. А. Куликов, В. Б. Кулешов. Сегодня семья кандидатов наук на филиале насчитывает 61 человек, что составляет более 47 процентов от общей численности преподавательского состава. Успешно завершается работа над докторской диссертацией доцентом В. В. Нероновым.

Вместе с тем следует отметить,

что в организации и проведении научных исследований в нашем коллективе есть целый ряд нерешенных вопросов. Имея такой высокий научный потенциал, наш филиал мог бы вносить более весомый вклад в решение задач научно-технического прогресса, поставленных перед высшей школой. Не все еще внутренние резервы филиала приведены в движение с целью получения высоких конечных научных и практических результатов.

Некоторые исследовательские лаборатории филиала не приобрели еще достаточного научного авторитета в решении научно-технических проблем, а часть преподавателей с учеными степенями и званиями слабо занимается настоящей наукой. Поэтому к сложившимся таким научным направлениям, как исследования напряженно-деформированных состояний конструкций, зданий и оснований, проводимые на химзаводе, АЭС, п/о «Балаковорезинотехника», «Химволокно» (руководители доценты Л. С. Сигалов, Г. Г. Болдырев, В. М. Демкин, Б. П. Степанов), совершенствование конструкций рабочего оборудования самоходных землеройных машин, двигателей внутреннего сгорания на заводе самоходных землеройных машин и заводе имени Дзержинского (руководители доценты А. Н. Устинов, А. С. Чугунов), акустозлектроника и гидроавтоматика (руководители доценты В. В. Стефко, В. В. Власов) новых научных направлений не прибавилось.

Не развернули мы еще полностью большие исследования и работы по механизации и автоматизации ручных и трудоемких процессов на предприятиях нашего города. Кафедра «Полемно-транспортные машины и детали машин» располагает достаточно квалифицированными и опытными специалистами в этом направлении, и предприятия и строительные организации города могут вполне рассчитывать и получить такую помощь. В этом плане некоторые наши предприятия и организации на предложения филиала в части совместного решения необходимых научно-технических задач не проявляют большой инициативы и активности. А ведь только совместное и тесное сотрудничество и творчество между научными коллективами филиала и предприятиями города позволят значительно поднять роль науки в решении важных задач научно-технического прогресса.

В канун профессионального праздника — Дня советской науки с уверенностью можно сказать, что преподавательский состав, научные сотрудники и студенты воспринимают масштабные и повторские задачи, стоящие перед высшей школой, как свое кровное дело и мобилизуют все свои силы на еще более эффективное и полное использование научного потенциала филиала.

А. ДВОРЯДКИН,
директор филиала политехнического института

ческий прогресс — основа интенсификации общественного производства».

В школах основ марксизма-ленинизма, научного коммунизма необходимо рассмотреть вопросы преимущественности ленинского курса в политике партии на современном этапе, возрастания ее руководящей роли в условиях развитого социализма.

В текущем учебном году работники народного образования занимались в семинарах и школах научного коммунизма. В основу содержания итоговых занятий здесь необходимо положить актуальные проблемы политики партии в области народного образования, культуры, имеющие непосредственное отношение к трудовой и общественной деятельности различных категорий интеллигенции. Целесообразно обсудить с учителями проблемы совершенствования дела коммунистического воспитания подрастающего поколения в свете основных направлений реформы общеобразовательной и профессиональной школы.

В системе экономического образования необходимо наделить пропагандистов и слушателей на обсуждение коренных положений текущих курсов, имеющих актуальное значение для практического применения полученных знаний. Рассмотреть участие слушателей в реализации поставленной декабрьским и февральским Пленумами ЦК КПСС за-

дачи — добиться сверхпланового повышения производительности труда на 1 процент и снижения себестоимости продукции на 0,5 процента.

Наряду с рассмотрением ключевых вопросов изучаемых курсов целесообразно проанализировать итоги выполнения практических заданий, обобщить высказанные слушателями предложения, результаты их внедрения. В системе комсомольского политического просвещения итоговые занятия проводятся в форме живого обмена мнениями по актуальным вопросам учебных курсов. В связи с проведением Бессоюзной Ленинской проверки «Вашим, товарищ, сердцем и именем думаем, лышым, боремся и живем», посвященной 60-летию присвоения комсомолу имени В. И. Ленина, на итоговых занятиях целесообразно проанализировать участие в ней слушателей.

Одновременно с проведением заключительных занятий партийным комитетам, кабинетам политического просвещения следует критически проанализировать итоги прошедшего учебного года. Ведь это был первый год после июньского Пленума ЦК КПСС, определившего программу совершенствования идеологической, массовой политической работы партии. За прошедшее время партийными организациями сделано немало по совершенствованию стиля, повышению качества политической и экономи-

ческой учебы. Однако недостатков и трудностей еще немало, поэтому есть необходимость в том, чтобы итоги учебы всесторонне были обсуждены на собраниях в первичных партийных организациях, на заседаниях партийных комитетов и бюро, проанализировать, разобраться в причинах имеющихся недостатков, наметить практические меры по их устранению, укреплению учебной базы, совершенствованию организации и методики занятий.

В летние месяцы следует шире использовать такие зарекомендовавшие себя формы работы с людьми, как лекция, вечера вопросов и ответов, тематические встречи с работниками науки и культуры, ветеранами партии и труда. Всю идейно-воспитательную работу необходимо направлять на разъяснение трудящимся ленинского курса Коммунистической партии, ее внутренней и внешней политики, которые получили свое концентрированное выражение в материалах внеочередного февральского и апрельского (1984 г.) Пленумов ЦК КПСС, в выступлениях Генерального секретаря ЦК КПСС товарища К. У. Черненко, на мобилизацию всех сил рудящихся для успешного выполнения плана 1984 года и одиннадцатой пятилетки в целом.

М. ТОПОЛЕВА,
зам. кабинетом политического просвещения горкома КПСС.

Субботняя страница:

Музыка в жизни детей

Спортивные соревнования в Балакове

Звучат стихи и песни

Готовится детская одежда

Для самых маленьких

О СНОВЫ музыкальной культуры, то есть способность воспринимать, понимать, чувствовать, переживать музыкальные образы, нужно закладывать в человеке с самого раннего детства. То, что усвоено в детстве, трудно, почти невозможно наверстать в зрелые годы. Как правило, человек, не любящий и не понимающий музыки, эмоционально не развитый. Он не способен глубоко чувствовать, понять переживания другого.

Выдающийся советский педагог В. А. Сухомлиный считал, что музыкальное воспитание — это не воспитание музыканта, а прежде всего воспитание человека, что без музыкального воспитания невозможно и полноценное умственное развитие ребенка. Он утверждал: музыка — не только великий источник эмоций, но и мысли. Музыкальный образ по-новому раскрывает перед малышом особенности предметов и явлений действительности: мысль ребенка рисует яркую картину, он живет в ней, в его голове под

влиянием музыки рождаются определенные образы. Педагоги музыкальной студии Дворца культуры химиков понимают, какое это огромное наслаждение — доставлять детям радость своим трудом, делиться с ними прекрасным.

рилы о том, как зарождалось искусство в глубокой древности, в каменном веке, как в музыке народ выражал свои чувства, мысли, мечты...

Во времена средневековья церковь жестоко преследовала актеров и музыкантов, объявляла пе-

глазами взглянули на окружающий мир и увидели, что он прекрасен: прекрасна земная жизнь, прекрасен человек, прекрасно искусство.

И вновь звучит музыка А. Вивальди. Преподаватель Е. В. Кемаева познакомила ребят с творчеством итальянского композитора.

Иоганн Себастьян Бах — великий немецкий композитор. И о нем шел разговор на вечер. Великое искусство Баха, отметила преподаватель Н. Н. Губанова, раскрывается и в «хорошо темперированном клавире» — двух сборниках, содержащих по 24 прелюдии и фуги. Ребята прослушали несколько маленьких прелюдий и фуг.

Долго звучала музыка в зале. Интересно прошел этот вечер.

Учащиеся музыкальной студии выступили с шефскими концертами в аслях-садах объединения «Химволокно». Юных исполнителей тепло встречали дошколята.

Э. ЕРЕКИНА,
зав. детским отделом
Дворца культуры химиков.

• В МИРЕ ПРЕКРАСНОГО

Звучит музыка ВИВАЛЬДИ

...В этот весенний вечер все было необычно. В зале загорелось множество свечей. Торжественно, величаво зазвучала музыка итальянского композитора Антонио Вивальди. Это был вечер старинной музыки. Его открыла заведующая музыкальной студией Е. А. Ситникова. Она гово-

ривала и танцы «бесовскими играми». Но никакие преследования и угрозы не могли убить то, чем ведро было живо сердце народа, — песню...

XV век — время расцвета искусства Возрождения. Как будто очнувшись от средневековой спячки, люди широко раскрытыми

На экраны кинотеатров выходит новый мультсборник «Очень старая сказка»

Он состоит из пяти мультипликационных фильмов. Первый, давший название всему сборнику, рассказывает старую, очень старую сказку о Колобок, но рассказывает по-новому. В ней Колобок оказывается благодарным, эгоистичным, готовым ради своей выгоды предать друга.

Герой второго фильма — «Непоседа» — любопытный крошечный. Он учит маленьких зрителей тому, что нужно всегда слушаться советов старших.

О приключениях братьев-близнецов Ганса и Петра, которые, получив в подарок волшебные кольца, отправились на поиски счастья, рассказывает третья лента сборника «Сыновья дровосека».

В следующей страничке — четвертом выпуске веселого мультсборника «Самый маленький гном» ребята снова встретятся с крошечным гномом Васей, который постоянно расстраивает коварные планы злого серого Волка.

И в заключение — музыкальная история о мальчике, который перестал драться и шалить только затем, чтобы уговорить маму купить ему снегиря. Этот фильм поставлен по мотивам известного стихотворения Агнии Барто.

Зам. редактора
Ю. М. КОВАЛЕНКО

Бюро по трудоустройству и информации населения
(ул. Комсомольская, 35 кв. 1; телефон 4-05-42)

ПРИГЛАШАЕТ НА РАБОТУ:

на ТЭЦ-4 электрослесарей, электрослесарей КИП и автоматки, электромонтеров (дежурных), инженеров-электриков, слесарей-сантехников, инженера по труду и заработной плате, слесарей по ремонту и обслуживанию района тепловых сетей, машинистку. 3-1

Вниманию руководителей и организаторов первомайской демонстрации!
Исполком городского Совета народных депутатов доводит до сведения, что автотранспорт, который будет участвовать в первомайской демонстрации, необходимо представить в срок до 29 апреля в отделение ГАИ для прохождения предварительного технического осмотра.

Автомобили, не прошедшие технического осмотра, к участию в демонстрации допущены не будут.

СПОРТ

ЛЕГКИХ ПОБЕД НЕ БЫВАЕТ

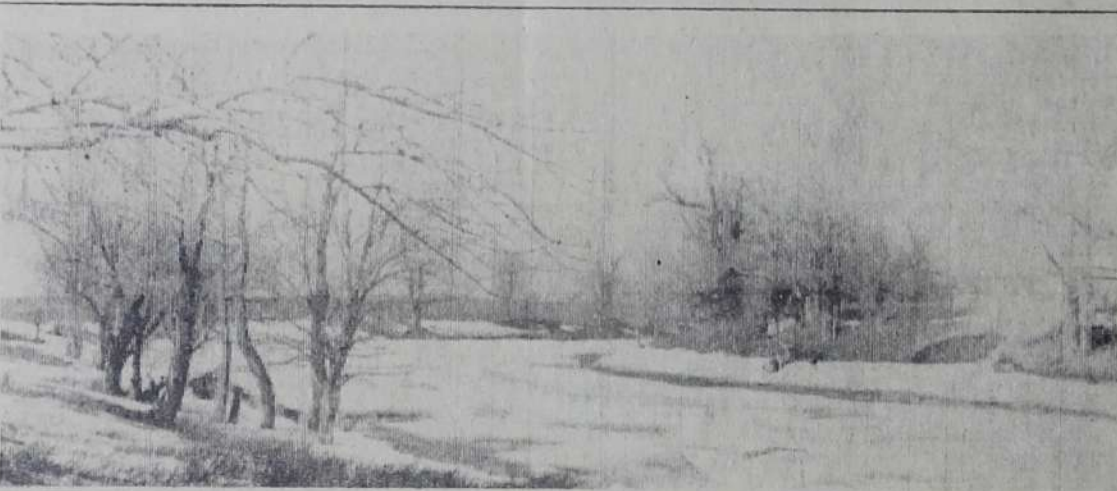
В спортивном зале Дворца спорта «Буревестник» завершилось первенство города по баскетболу среди мужчин, в котором приняло участие 8 команд. Основная борьба разгорелась между спортсменами команд «Темп» объединения «Балаковорезинотехника», ДСО «Спартак» и командой филиала политехнического института. После трех туров лидерство захватили команды «Темп» и «Спартак», которые не имели ни одного поражения. И вот в четвертом туре по воле жребия обе команды встретились. В начале игра проходила с переменным успехом. Но вот спартаковцы выходят вперед. После первой 20-минутки счет был 36:28 в их пользу. Вторая половина игры была также за спартаковцами. Они были активнее в борьбе за мяч под щитом, а их броски по кольцу чаще всего достигали цели. И это больше всего удавалось делать ветерану баскетбола В. Шаруеву. В итоге встреча закончилась со счетом 78:57 в пользу команды «Спартак».

В остальных встречах «Спартак» также был на высоте и заслуженно стал победителем этих интересных соревнований. Баскетболисты «Темпа» прочно удержали второе место. Третье — у команды «Буревестник». По мнению судей, лучшими в команде чемпионов были В. Кукаркин, В. Шаруев. В команде «Темп» О. Дудолозов, братья Виктор и Константин Карповы. Результативно и полезно в команде «Буревестник» сыграл В. Пугачев.

Баскетболистам ДСО «Спартак» вручены переходящий кубок и диплом первой степени. Команды «Темп» и «Буревестник» награждены дипломом соответствующих степеней.

В. ПИТАНОВ,
ветеран спорта РСФСР.

«ВЕСЕННИЕ МОТИВЫ». ФОТОЭТЮД Б. ВОРОНКИНА



**Товары — народу
ОБНОВЛЯЕТСЯ ТРИКОТАЖ**

В ЧЕТВЕРТОМ году пятилетки коллектив Волгоградской чулочной-трикотажной фабрики имени Н. К. Крупской почти на треть обновит ассортимент продукции, в том числе — полностью весь верхний трикотаж, три четверти которого составляет детская одежда.

На снимке: первыми, кто примерял новинки, принесенные старшим художником-модельером Л. Веретиновой, были питомцы фабричного детского сада-яслей.

Фото Э. Котлякова (Фотохроника ТАСС)



УРОКИ ПАТРИОТИЗМА И МУЖЕСТВА

Звучат песни и стихи тех незабываемых лет. Так начался вечер «Дорогми войны и побед», посвященный разгрому Советской Армией немецко-фашистских войск на Кавказе и Днепре. Участники этих сражений Л. В. Прокофьев и Л. В. Смирнова выступили с воспоминаниями, говорили о патриотизме, мужестве и героизме советских воинов и партизан. Ведущий вечера рассказал о ратной доблести земляков И. А. Гуськова и И. Ф. Щербинина.

Интересно во Дворце культуры станции Ртишево проходят вечера и встречи в честь 40-летия Победы советского народа над гитлеровской Германией. Проводятся они по заранее разработанному плану и с привлечением широкого круга людей. (ВСН).

В КИНОТЕАТРАХ

15 апреля.
Россия.
ОСЛИНА ШКУРА — в 9, 10.45, ШЕЛ ЧЕТВЕРТЫЙ ГОД ВОЙНЫ — в 12.40, 15, 16.55, 18.50, 21.
Космос.
Мультсборник КАНИКУЛЫ В ПРОСТОКВАШИНО — в 9, 10.45, ЦЕНА ПОБЕДЫ — в 12.40, 15, 16.55, 18.50, 21.

НАШ АДРЕС: площадь Сверлова, 4а. ТЕЛЕФОНЫ редактор — 4-07-84, зам редактора — 4-07-61, ответственный секретарь — 4-07-40, отдел партийной жизни — 4-16-79, отдел промышленности — 4-06-87, отдел писем — 4-15-01, бухгалтерия — 4-25-67. Почтовый индекс 413800.

Отпечатана способом высокой печати в полиграфическом объединении «Авангард» управления издательства, полиграфия и книжной торговли Саратовского облисполкома г. Балаково, пл. Сверлова, 69. Объем 1 п. л., заказ № 60, тираж 25020.

РАСТЕТ МАСТЕРСТВО

В спортивном зале ГПТУ-62 проводились соревнования по волейболу среди девушек и юношей средних учебных заведений Балакова. В соревнованиях приняли участие 9 команд, из них — 4 команды девушек.

Соревнования показали, что подготовка волейболистов по сравнению с прошлым годом значительно улучшилась. Особенно упорно проходила игра между спортсме-

нами ГПТУ-6 и ГПТУ-62.

К сожалению, приходится отмечать уменьшение количества команд девушек. Не выставили свои команды ГПТУ № 62, № 38, № 43, хотя все условия для подготовки волейболисток у них есть.

У девушек первое место заняла команда мелуцкильша, второе у волейболисток ГПТУ-6, на третьем спортсменки ГПТУ-63.

Среди команд юношей первое

место заняла команда химико-технологического техникума — неоднократный чемпион города, второе место у волейболисток ГПТУ-43 и третье место у команды ГПТУ-38.

Игры проходили в интересной спортивной борьбе. Только в последнем туре определились победители. Все команды повысили техническую и тактическую подготовку, так как большинство игр прошло в пяти партиях.

В. ТАМЫШЕВ,
главный судья соревнований.