

# ПЕРЕД ВЫБОРАМИ

Меньше месяца отделяет нас от дня выборов в местные Советы депутатов трудящихся, важной общественно-политической кампании. Подготовка к выборам занимает сейчас одно из главных мест в деятельности цеховых партийных организаций. С момента выхода Указа о проведении 17 июня выборов в областные, городские и районные Советы депутатов трудящихся проделана большая работа. В семидесятичетырех избирательных участках, закрепленных за партийной организацией комбината, созданы окружные и участковые избирательные комиссии, в которых занято свыше трех тысяч человек, агитколлективы, насчитывающие три тысячи агитаторов. В большинстве партийных организаций постарались подобрать для агитпунктов удобные, просторные помещения, где есть все необходимое для того, чтобы избиратели могли хорошо отдохнуть вечером после работы. Почти во всех агитпунктах не только составлены, но и выполняются планы культурно-массовых мероприятий, графика дежурства агитаторов, заведены книги учета их работы на участках и книга отзывов и пожеланий избирателей. Составлены и напечатаны списки избирателей.

Первый этап в подготовке к выборам большинство партийных организаций завершило успешно. Наступил очередной период — сверка списков избирателей, встречи избирателей с кандидатами в депутаты.

Большая ответственность за успех дела ложится на агитаторов, которые должны наладить тесную связь с избирателями, чутко и внимательно относиться к их просьбам и замечаниям, нести людям правдивое слово о жизни нашей страны, области, города, комбината. Короткая беседа с избирателями, разъяснение Положения о выборах, сообщения о успехе политики нашей партии — вот что ждут избиратели от агитатора. Правильно и своевременно поступили в партийной организации коксохимического производства. Вчера партийный комитет провел встречу с членами агитколлективов своих избирательных участков. Перед агитаторами были поставлены задачи на данный этап подготовки к выборам. «Наша главная цель, — сказал секретарь парткома КХП И. Я. Скоркин, — мобилизовать актив на успешное проведение выборов».

Однако в ряде партийных организаций подготовка к выборам проходит не на должном уровне. До сих пор еще на некоторых избирательных участках для агитаторов не подобраны удобные, уютные помещения. Упрека заслуживают партийные организации обжимного цеха № 2 (избирательный участок № 70), цеха подготовки составов и отдела материально-технического снабжения комбината (избирательные участки №№ 77, 78). Проверка работы агитпунктов показывает, что график дежурства агитаторов не всегда выдерживается, порой агитаторы приходят только лишь ради «галочки».

Важная роль в избирательной кампании отводится председателям окружных и участковых избирательных комиссий. Как правило, в эти комиссии вошли опытные, хорошо знающие дело люди. В той же партийной организации коксохимического производства не первый год являются председателями комиссий тт. Махно и Крепкогорский. Доверие им оказано высокое, и они добросовестно справляются со своими обязанностями, совместно с агитаторами тщательно проверяют списки. Но бывает и так, что проверкой наличия тех или иных избирателей занимается сам председатель избирательной комиссии, не доверяя этой работы агитаторам. Такая недооценка может привести к тому, что агитаторы в случае необходимости не будут готовы к исполнению ответственной и серьезной работы.

С 4 июня на всех избирательных участках начнутся встречи избирателей с кандидатами в областной Совет депутатов трудящихся, а вслед за этим — встречи избирателей с кандидатами в городской и районные Советы. На этих встречах избиратели будут давать наказы своим кандидатам в местные органы власти. Агитколлективы должны так подготовить избирателей к этим дням, чтобы они прошли в деловой непринужденной обстановке.

17 июня — выборы. Это большой всенародный праздник. Подготовка к нему — главная забота партийных организаций комбината.



## ПОКАЗАЛИ ГЛУБОКИЕ ЗНАНИЯ

В школе коммунистического труда на адъюстаже первого обжимного цеха прошло заключительное занятие учебного года. На итоговом занятии были приняты зачеты по основам экономических знаний первого года обучения. Весь год группу слушателей на участке вырубкой возглавлял старший бригадир Михаил Тихонович Головин. В течение учебного года он сумел поставить работу так, что не было ни одного срыва занятий и на последнее занятие пришли все учащиеся. Старший мастер нагревательных колодцев второго блюминга Борис Иванович Фортунатов был ассистентом. Проверяющий остался доволен подготовленностью учащихся. Хорошие знания основ экономики и своего производства показали бригадир участка Николай Юстинович Пихневич, газовойрубщик Василий Андреевич Шевченко, Николай Иванович Носенко и Илдус Хасанович Хузяхметов — самый молодой в группе. Недавно он закончил одиннадцать классов и сегодня успешно занимается изучением основ экономики, показывает хорошие знания.

Кроме того, в коллективах второй бригады на блюмингах № 2 и № 3, на адъюстаже, участие вырубкой обжимного цеха № 1 прошли заключительные занятия в школах комтруда по изучению основ экономических знаний. Очень хорошо, как и на участке вырубкой, проведены занятия на блюминге № 3, где руководителем школы старший мастер В. И. Иванов. Здесь были использованы для экзаменов специально подготовленные диаграммы, графики, другие учебные пособия. При опросе глубокое знание экономических вопросов показали оператор В. Г. Куранов, сварщик нагревательных колодцев А. И. Печенкин, старший вальцовщик Г. М. Кондратьев.

**Д. РЫЖЕВОЛ,**  
газовырубщик адъюстажа.  
**В. НИКИШАНОВ,**  
председатель профсоюзного комитета  
обжимного цеха № 1.

На снимках: (сверху вниз) занятие ведет пропагандист В. И. Иванов; выступает машинист крана В. А. Артемьев; отвечает машинист-оператор ножниц В. Г. Куранов.

В Радиовом институте имени В. Г. Хлопина получены препараты для лечения злокачественных опухолей. Наиболее эффективные из них после многочисленных опытов на животных допущены к клиническим испытаниям. Работы эти относятся к области так называемой ювелирной ядерной медицины. В отличие от внешнего облучения, когда поражается орган, здесь действие луча распространяется только на одну больную клетку независимо от ее расположения в организме.

Наступление на рак ведется с разных сторон. Скрестили оружие с болезнью такие крупнейшие учреждения страны, как Институт экспериментальной и клинической онкологии Академии медицинских наук СССР, институты онкологии Украины и Белоруссии, Московский научно-исследовательский онкологический институт и другие. Строится на деньги от субботника мощный онкологический центр в Москве. Не только врачи, но и биологи, химики, физики, радиологи включились в борьбу. Радиальное средство против недуга, безусловно, будет найдено.

Поиск ученых подчас драматичен. Вот история профессора А. В. Мельникова, блестящего клини-

ста, начальника кафедры хирургии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова. Александр Васильевич — автор 150 научных работ по хирургии и онкологии. Он провел сотни операций. Мельников заболел раком и скрыл от родных и друзей. Подробно записывал признаки болезни и ощущения. Он хотел, чтобы другие врачи в борьбе с недугом не теряли напрасно часы и как можно раньше могли поставить диагноз. Он торопился закончить монографию. Это его тревожило больше всего.

Монографию завершил сын — хирург Рюрик Александрович Мельников, профессор. Он сегодня продолжает дело отца.

Сейчас известно несколько



## НОВЫХ УСПЕХОВ!

Давид Вениаминович оглядел аудиторию.

— Кто готов отвечать? Пожалуйста, Иванов, подсаживайся к нам.

Началась сдача зачетов слушателями школы пропагандиста Лормана. Экзаменаторы — сам Лорман и Лазарь Васильевич Петров, заместитель секретаря партбюро ЦЗЛАП, — кроме вопросов по билетам, спрашивали отвечающих об экономической работе на комбинате, о задачах, стоящих перед коллективом лаборатории. Надо сказать, что волновались они не меньше слушателей. Ведь на зачете подводился годовой итог пропагандистской работы, политического образования трудящихся.

Но вернемся к зачетам. Все слушатели школы показали хорошие знания в вопросах экономической политики партии, умело увязывая их со своей производственной деятельностью. Токари Иванов и Строкин, электрослесари Кожевников, Петров, Аминев и другие товарищи дали исчерпывающие ответы на зачетах, что свидетельствует об их серьезном отношении к занятиям в течение всего учебного года, о мастерстве пропагандиста Д. В. Лормана.

Прожелаем успехов пропагандисту и его слушателям в новом учебном году.

**Т. СТЕПАНОВ.**

## ЛУЧ

ко способов лечения рака. Среди них — хирургическое вмешательство, когда нож врача отделяет больные клетки от здоровых, лучевая терапия, химиотерапия. К сожалению, радиационное воздействие на опухоль хотя и эффективно, но не всегда приемлемо.

Поиском новых агентов в арсенале средств борьбы с такой болезнью, как рак, занялась также группа специалистов Радиового института имени В. Г. Хлопина. Инициатором нового направления в этом учреждении выступил член-корреспондент Академии наук СССР Виктор Михайлович Вдовенко. Его единомышленник — кандидат химических наук Вера Николаевна Боброва, ныне начальница лаборатории синтеза меченых биологически активных соединений. Под ее руководством и осуществ-

ляется эта важная работа. Ленинградские ученые начали разведку нового пути, чтобы действовать на опухоль избирательно. Пробовали это врачи и раньше. В больной орган вводили радиоактивные элементы в виде бусин, иголок, проволок.

Однако ввести изотоп в опухоль трудно. Почти неизбежно поражение здоровых клеток. Добиться бы такого положения, когда изотоп будет поглощать опухольную клетку, накапливать в себе, а здоровые останутся в стороне. Нужен противоопухольный препарат. Создать такое лекарство — эту задачу и поставили перед собой ученые института.

Бурное развитие молекулярной биологии облегчает поиск. Теперь известны не только биологические особенности опухольных клеток, но и биохимические