

# НОВЕ ЖИТТЯ

ОРГАН БРОВАРСЬКОГО МІСЬКОГО КОМІТЕТУ КОМУНІСТИЧНОЇ ПАРТІЇ УКРАЇНИ,  
МІСЬКОЇ І РАЙОННОЇ РАД НАРОДНИХ ДЕПУТАТІВ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

Газета виходить з 17 квітня 1937 року

№ 98 (7385)

Середа, 24 червня 1987 року

Ціна 3 коп.

## Перебудова: ЄДНІСТЬ СЛОВА І ДІЛА

Семиполівська виборча дільниця № 40/40 по виборах до місцевих Рад народних депутатів і народних суддів була розташована в будинку культури. З раннього ранку йшли сюди мешканці села, щоб віддати голоси за кандидатів непорушного блоку комуністів і безпартійних.

Першою виконала свій почесний обов'язок, — розповідає голова дільничної виборчої комісії Г. М. Ромась. — робітниця птаходрадгоспу «Семиполівський» Г. І. Василенко. Вона опустила в урну бюлетені з прізвищами людей, які користуються заслуженим авторите-

том у жителів села. Так, кандидатом у депутати до обласного органу Радянської влади жителі Семиполок назвали пташ-

дією, адже слюсар ремонтної майстерні В. В. Пиничин, учениця одного з київських професійно-технічних училищ Л. В.

### СТАЛИ ПАМ'ЯТНОЮ ПОДІЄЮ

ницю місцевого птаходрадгоспу А. Л. Поляновську, до районної — директора цього господарства В. Д. Кудренка, до сільської — слюсаря-оператора А. М. Пархоменка.

День виборів став для окремих жителів села особливо пам'ятною по-

Красюк та інші їхні ровесники вперше виконували свій громадянський обов'язок.

У цілому ж мешканці села виявили в день виборів організованість і активність. Про це свідчить те, що вже на 11 годину значна їх кількість взяла участь у виборах.

Г. АНДРІЄНКО.

### ОВОЧІ В АСОРТИМЕНТІ

12—14 тонн продукції в асортименті відправляють щодня споживачам овочівники радгоспу «Бобриський». В цілому вже реалізовано понад 400 тонн ранніх овочів при плані 650 тонн.

Напружено кипить робота на приймальному пункті господарства. Сюди доставляють продукцію з бригад Т. І. Риби, В. В. Харепи, М. М. Проценка, Г. Г. Скибенка, Т. П. Калюк, Г. Д. Корнієнко. Її приймає В. П. Щербина. Тут овочі сортують і звідси відправляють у магазини Києва, Броварів та інших міст. Відмінно справляються з своїми обов'язками водії господарства О. Г. Бухамед, М. В. Дитиненко, М. С. Слуговина, В. В. Конопля та інші, які доставляють свіжу городину в торговельну мережу.

П. КУДІН,  
громадський ко-  
респондент.

Зараз на трудовому календарі в'язальниці Київської експериментальної трикотажної фабрики «Київка» Наталі Бабиченко — серпень.

Близько десяти років тому після закінчення училища в невеликому донецькому місті Шахтарську прийшла вона на фабрику. Нелегко було спершу дівчині освоюватися у величезному цеху відомого в усій республіці і країні підприємства. Допомогли характер — завзятий, наполегливий, товарищеский і, звичайно ж, наставники та подруги по роботі. І скоро не стало для Наташі секретів у роботі, не боязким новачком, а господинею входи́ла вона в цех.

Два роки тому їй було присвоєно звання «Кращий працівник легкої і текстильної промисловості СРСР», працю їй відзначено Почесною Грамотою Президії Верховної Ради Української РСР.

Турбот у неї чимало — Наталі член комітету комсомолу



фабрики. У розв'язанні багатьох складних виробничих і соціальних питань брала вона участь, була делегатом XXV з'їзду ЛКСМУ. А недавно їй присвоєно звання лауреата премії Ленінського комсомолу.

З новим піднесенням працюють у ці дні Н. Бабиченко та її подруги, готуючи гідний подарунок ювілею Великого Жовтня.

На зйомку Наталі Бабиченко.

Фото А. Колесника, А. Красножона. (Фотохроніка РТАУ).

### З ВИСОКОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ

Достроково, до дня виборів у місцеві органи Радянської влади, виконав свої обов'язки на трьох важливих народногосподарських об'єктах колектив мостозагону № 112. Це спорудження заплановані на четвертий квартал ц. р. двох шляхопроводів у Хмельницькій області та одного по вулиці Миру у Бердичеві.

Колектив дільниці № 4, очолюваний виконробом І. М. Чуркіним, виконав

тут значні обсяги будівельно-монтажних робіт у стислі строки. Це стало можливим завдяки дієвості колективного під'ярду, на який перейшли всі мостобудівці. Робота у нових економічних умовах вимагає від будівельників чітких, злагоджених дій, високої дисципліни і відповідальності за доручену справу, ви-

ховує почуття справжнього господаря на новобудові. Такими по праву вважають і бригадира монтажників Я. М. Бєсагу, і його товаришів А. В. Скрипника, П. Х. Волинич, І. П. Олійника та інших.

П. КУКШИН,  
начальник планового відділу мостозагону № 112.

БЕЗ перебільшення можна твердити, що мало знайдеться тих, хто б відкрито виступав проти перебудови й демократизації суспільства. Слова ці нині на устах всіх: від рядового працівника — до керівника. Але чи завжди еквівалентні вони дійсності й підкріплюються реальними справами? Дати однозначну відповідь на це питання важко. Безсумнівно одне — проаналізувати його можна в якійсь певній, конкретній ситуації. Причому в такій, коли чітко викарбовуються проблеми, досягнення і упущення. Переконаливим наочним прикладом для такого аналізу можуть служити цьогорічні вибори до місцевих Рад народних депутатів, які відбулися в усій країні і нашому місті зокрема.

Розпочнемо з того, що про них всі знали заздалегідь. Проте справжньої підготовки на окремих виборчих дільницях не було. Бо інакше чим можна пояснити те, що в списки голосуючих не було внесено багатьох жителів міста, деяким не роздали запрошення. Прізвища на виборчих дільницях 8/8, 5/5, де головами виборчих комісій М. Ф. Карапиш, М. С. Аладінський, випустили з уваги кілька десятків людей. І на виборчій дільниці № 2/2, очолюваній І. П. Стєсєвичем, яка знаходилась в приміщенні школи № 5, така ж неприваблива картина. Отже, агіт-

пункти не скрізь працювали так, як цього вимагає сьогоднішня. І якщо люди, проявивши високу громадянську свідомість, прийшли на дільницю, щоб віддати свої голоси за кандидатів непорушного блоку комуністів і безпартійних навіть без за-

жвними категоріями, всією душею вболівають за долю країни, перебудову, поглиблення демократії. Тобто на практиці дали про себе знати ті позитивні зміни, які відбуваються в психології людей після останнього форуму комуністів краї-

но, то й вислухали б справедливу критику на свою адресу, побажання.

— Як ви вважаєте, добре було б, якщо ви змогли поговорити зараз з тими, за кого голосуєте, обираючи до міської Ради народних депутатів? — запитую в подружжя Олександра Миколайовича та Любові Михайлівни Шуляків на виборчій дільниці № 6/6.

— Безумовно, — від-

## ЖИВУЧІ СТЕРЕОТИПИ

прошень, то до окремих агітаторів аж ніяк не віднесеш слово «відповідальність».

Це були перші вибори після Історичного XXVII з'їзду КПРС, важливих дороговказуючих пленумів партії. Отже, всі були вправі чекати помітних змін в їх підготовці та проведенні. І дійсно, позитивні зрушення намітилися. Насамперед в період висунення кандидатів у депутати, коли в органи народовладдя називали кілька кандидатур і перевагу віддавали тому, хто їй заслуживав. А от про самі вибори цього не скажеш. Пішли вони давно найдрюженішею колеєю. Хоча деякі помітні відхилення були. Зокрема, голосуючі почали відверто, вголос висловлювати свої пропозиції, незгоди у вирішенні окремих питань. Відчувалося, що вони починають мислити дер-

ни, січневого (1987 р.) Пленуму ЦК КПРС.

Розмовляючи з членами виборчих комісій, з тими, хто прийшов віддати свої голоси за представників блоку комуністів і безпартійних, довелося почути чимало цікавих думок. Так, працівник пресу «Броварисільбуд» О. В. Залізний запропонував удосконалити систему підбору кандидатів у депутати за місцем проживання. Оскільки висувують їх в трудовому колективі, а проживають вони далеко від підприємства, то чимало виборців, які не працюють разом з ними чи живуть на іншій вулиці, по суті не знають їх.

Дійсно, як же бути в цій ситуації? А якщо в день виборів запросити кандидатів на дільницю? Хай би вони відповіли на запитання людей, які їх обирають. Коли ж потріб-

повідають не вагаючись. — Адже ми навіть не знаємо двох кандидатів в обличчя, оскільки на передвиборній зустрічі побувати не встигли.

Проте прізвище своє називають не дуже охоче. Все-таки діє старий стереотипний тип мислення «якби чого не сталося». Та не тільки в цих молодих людей. Он підійшла жінка похилого віку. Напевно, пенсіонерка, яка за життя побачила чимало і хорошого, і поганого. Взявши бюлетені, прямує прямо до виборчих урн.

— А в кабінку чого не заходите? — запитую.

— Навіщо? — нерозуміюче дивиться вона. — Це подумують, що когось закреслила...

Ніхто не подумав і про те, що мешканцям з вулиць Курчатова, Камо, Красна перш ніж потрапити на свою виборчу

дільницю, доводиться проходити ще повз три. Тож обурення людей, яким прийшлося так далеко йти, цілком справедливе.

Стереотипи минулого живучі. Але все більш помітними стають і паростки нового. Секретар партійної організації заводу пластмас Б. Я. Кушнір, висловлюючи думку своїх товаришів, наприклад, сказав, що не біда, якщо на дільниці проголосувало лише 80—90 процентів виборців. Але в майбутньому тим, хто не голосував, нічого звертатися до депутата за допомогою. І це було б правильним. Якщо свого голосу за людину не віддавав, то й вона не зобов'язана тобі допомагати. Тоді, напевно, багато з тих, хто, звичайно, в змозі прийти сам, поспішав би на вибори, а не чекав вдома, доки йому привезуть скриньку.

Цікавих думок, розмов було чимало. І не стихали вони майже до п'ятої години ранку наступного дня після виборів. Тобто до того часу, доки про їх хід не прозвувала остання комісія. Отже, важлива політична кампанія завершилася. Але ломка старих стереотипів тільки починається. І успіх цієї справи в першу чергу залежить від тих, кому виборці довірили представити свої інтереси в органах народовладдя. Вони голосували за своїх кандидатів і нині мають повне право питати з них за роботу.

В. ТУГЛУК.

### План виконаний

Звитязно трудиться в рік 70-річчя Великого Жовтня колектив цеху закритого ґрунту радгоспу імені Щорса. Він рапортував про виконання річного плану по виробництву і продажу державі ранніх овочів, яких реалізовано понад 1150 тонн. Найбільше огірків — по 18,9 кілограма на кожну квадратному метрі при плані 11,9 кілограма зібрала Р. І. Коломийченко. По 17,3 кілограма їх вже одержала Н. А. Касян.

Характерно, що третина всіх працюючих в цеху закритого ґрунту — комсомольці та молодь. І вони не відстають від досвідчених майстринь-овочівниць. В авангарді змагання їдуть член комітету комсомолу радгоспу Віра Новик, комсомольці Надія Хомич, Надія Мазій, Ніна Носкова, Федір Хомич, Микола Шпиг, молоді комуністи Валентина Сверток та Катерина Петренко, які виконали або наближаються до виконання річних планів по урожайності і продовжують здавати продукцію з теплиць.

Колектив цеху закритого ґрунту зобов'язався додатково до плану реалізувати 300 тонн овочів.

М. НОВИЦЬКИЙ,  
секретар цехової комсомольської організації.



# НАВЧАННЮ—КОМПЛЕКСНИЙ

## ПІДХІД

У розробленій В. І. Леніним програмі комуністичного виховання молоді центральне місце відводиться формуванню у юнаків і дівчат наукового світогляду, комуністичної переконаності. Тому важко переоцінити роль комсомольського політнавчання в справі виховання підростаючого покоління. Останнім часом заняття в багатьох школах стали нецікавими, відірваними від життя. Проект ЦК КПРС «Основні напрями перебудови системи політичної і економічної освіти трудящих», винесений на всенародне обговорення, покликаний змінити таке становище.

Особливість проекту полягає в тому, що при повній чіткості викладення мети, шляхів перебудови практично немає конкретності у визначенні принципів організації політнавчання, його структури, форм і методів, за допомогою яких будуть реалізовані цільові установки. Отже, передбачалася творчість.

Минулий навчальний рік, рік експериментів, апробації нових форм і методів навчання, повинен був дати відповіді на всі ці запитання. У багатьох організаціях нашого міста і району школи комплектувалися за принципом «разом працюємо — разом навчаємося». Підсумки роботи таких політшкол на фабриці верхнього дитячого трикотажу, шиноремонтному заводі, в пресі «Броварськбуд» свідчать про широкі можливості в активізації навчального

процесу, скороченні строків реалізації соціально-значимих пропозицій слухачів.

За підсумками року однією з кращих на заводі порошкової металургії визнана група пропагандиста Л. Ф. Лапикова. Протягом всього періоду навчання в ній панувала атмосфера взаємної вимогливості і доброзичливості. Це пояснюється тим, що група була скомплектована з числа молодих робітників цеху, захоплених водним туризмом.

Організуючи школи, потрібно пам'ятати про творчий підхід комітетів комсомолу до питань перебудови системи політнавчання.

Підсумки року переконали нас і в тому, що принцип комплектування секцій пропагандистів районного семінару за галузевими ознаками себе не виправдав. По-перше, через різнопрофільність, велику кількість дрібних організацій, по-друге, через розсосередженість комсомольських пропагандистів у 10 секціях у нинішньому році проти двох — у минулому, що, в свою чергу, ускладнило роботу з ними методичної ради.

В умовах перебудови головною постановою залишається пропаганда. На жаль, окремі з них далекі, а то й зовсім не обізнані з молодіжними проблемами. У минулому навчальному році 7 комсомольських працівників,

### ОБГОВОРЮЄМО ПРОЕКТ ЦК КПРС «ОСНОВНІ НАПРЯМИ ПЕРЕБУДОВИ СИСТЕМИ ПОЛІТИЧНОЇ І ЕКОНОМІЧНОЇ ОСВІТИ ТРУДЯЩИХ»

в тому числі 5 з числа апарату міському, пробували свої сили в ролі пропагандистів. Слід і надалі залучати до пропагандистської роботи членів міському, секретарів комітетів комсомолу, колишніх комсомольських працівників.

Нагромаджено певний досвід і в реалізації конкретних пропозицій слухачів на заводі пластмас. Пошуками нових форм роботи з комсомольськими пропагандистами був зайнятий комітет комсомолу заводу алюмінієвих будівельних конструкцій. Були спроби організувати дискусійні і політичні клуби.

Разом з цим, прийшли до висновку, що наші пошуки не дадуть відповіді на основні питання уже тому, що для експериментів були обрані кращі комсомольські організації, кращі пропагандисти. А проблема і полягає в тому, щоб підняти до рівня кращих всіх пропагандистів, зацікавити всіх слухачів. Досягти цього можна, лише перебудовавши принцип організації політнавчання, а не лише його структуру.

Згідно з проектом, основними гріями перебудови є практична спрямованість занять, врахування інтересів і запитів слухачів, зміни в логіці викладу, тобто всі ті принципи, за якими давно працюють наші кращі пропагандисти. У них на

озброєнні активні форми роботи із слухачами. Не обхідно ширше вивчати і впроваджувати їхній досвід.

Перебудова системи політнавчання можлива лише при підвищенні відповідальності як самих пропагандистів, так і слухачів, а тому необхідно чітко визначити форми контролю і звітності останніх, щорічно проводити атестацію пропагандистів. Слід також визначити критерії оцінки їх роботи, права і обов'язки. Результати навчання варто враховувати при висуненні на посади, присвоєнні розрядів, преміюванні.

Досвід переконав, що в сільському господарстві доцільно поєднати політичне, економічне й професійне навчання, включивши їх в систему підвищення кваліфікації і підготовки кадрів. Необхідність цього кроку диктується, передусім, перебудовою економіки країни. А в зв'язку з цим, як підкреслюється в проекті ЦК КПРС, необхідно «підготувати працівників, в яких поєднується високий професіоналізм з політичною зрілістю, економічною грамотністю». Звідси і необхідність комплексного підходу до організації навчання і виховання слухачів.

**П. ЛИПКО,**  
другий секретар міському комсомолу.

З ПЕРШИХ днів створення наше підприємство активно співробітничало з науковцями всієї країни, і передусім з ученими інститутів проблем матеріалознавства Академії наук УРСР, електротварювання імені Патона АН УРСР, науково-дослідними чорної металургії та багатьма іншими. Протягом минулого та цього років колектив заводу разом з науковцями Інституту чорної металургії веде роботи по удосконаленню технології виробництва залізного порошку методом розпилення водою під високим тиском. Перспективні спільні з Донецьким НДІ чорної металургії розробки по організації відновлювального обпалювання шихти в фолікулярному шарі. Вони дозволять підвищити якість порошку, знизити вагу, поліпшити формувальні властивості. Очікуваний економічний ефект від запровадження цього нововведення перевищить 260 тисяч карбованців.

Великі надії покладаємо ми і на освоєння конструкційних легованих матеріалів підвищеної фізико-механічної якості. Нині на підприємстві спільно з Інститутом «Механооброчмет» розроблено технологічний процес і освоєється виробництво футеровок проточної частини пультових насосів. А нині вже розпочалося освоєння і застосування таких деталей на гірничозбагачувальних комбінатах і нафторозробках. Установка їх тільки на гірничозбагачувальних комбінатах України дасть можливість одержати річний економічний ефект більше 20 мільйонів карбованців.

## КУРС — НАУКОВО-ТЕХНІЧНИЙ ПРОГРЕС ГРАНІ СПІВРОБІТНИЦТВА

Спечена електродна стрічка різних марок дозволяє наплавлювати на поверхню деталей, що працюють в умовах швидкого зносу, шар сплаву, який перешкоджає цьому, підвищує корозостійкість металу. Вона зміцнює поверхню ножів бульдозерів і плугів, зубів екскаваторів, цапф ресор вантажних автомобілів. Тільки за рахунок підвищення якості і продуктивності наплавки середня економія від застосування цих стрічок становить більше тисячі карбованців на кожній тонні цієї новинки. У нас також освоєна і удосконалена технологія виробництва фрикційних дисків, що дало можливість збільшити моторесурс вузлів тракторів і автомобілів у два-три рази.

Спільно з науковими організаціями запроваджено у виробництво десятки нових технологічних процесів, спрямованих на економію сировини, матеріалів та енергоресурсів у народному господарстві, створено нові зразки високопродуктивного обладнання.

Приклад прямих творчих зв'язків — співробітництво колективу заводу порошкової металургії з підприємством «Айзен-унд-Хюттенверке Тале» Німецької Демократичної Республіки. Технологічні параметри процесу одержання залізного порошку методом розпилення рідкого чавуну на заводі, де трудяться наші німецькі друзі, свого часу лягли в основу нового процесу на ВЗПМ. Це дозволило нам суттєво скоротити обсяг пошукових науково-дослідних і дослідно-конструкторських робіт, освоїти нові потужності в найкоротші строки. Це співробітництво носить взаємовигідний характер. Так, за останні 15 років на спорідненому підприємстві в НДР майже вдвічі зріс випуск залізного порошку. У дванадцятій п'ятирічці заплановано спільно з німецькими друзями провести роботи по запровадженню на нашому заводі маніпуляторів і роботів на найбільш трудомістких операціях.

Ми співробітничали й з іншими країнами — членами РЕВ. Особливо відчутні результати дало воно минулого п'ятиліття. Спільно з головною організацією — науково-виробничим комбінатом по металокераміці з Софії (НРВ) порошківці брали участь у розробці технології виготовлення деталей «поліосні наконечники» для автомобільної промисловості. Обидва підприємства одержали спільні авторські свідоцтва.

Ще одна тема програми співробітництва — «Розробка нових фрикційних матеріалів і технологія виготовлення деталей з них». Тут головною організацією є дослідний Інститут порошкової металургії з міста Шумперка Федерального міністерства загального машинобудування в ЧССР, а виконавцями — Інститут проблем матеріалознавства АН УРСР і ВЗПМ. Ними розроблена високопродуктивна технологія виробництва фрикційних дисків із зменшенням вмісту дефіцитних і дороговартісних компонентів.

Словом, спільним зусиллям вчених і виробничників розширюються горизонти широкого застосування виробів порошкової металургії в народному господарстві.

**В. МИЛЬНИКОВ,**  
заступник начальника технічного відділу заводу порошкової металургії.

**По рідній країні**

- ДЛЯ СТАЛЕВИХ МАГІСТРАЛЕЙ.
- СОЦІАЛІСТИЧНА ІНТЕГРАЦІЯ — В ДІІ.



**Ворошиловградська область.** Стахановський вагонобудівний завод — провідне підприємство галузі країни по випуску спеціальних вагонів — мінераловозів, полімеровозів, залізничних транспортерів. Усі сто процентів виробів,

що підлягають атестації, випускаються з ДЗЯ.

На знімку (зліва направо): слюсар-складальник В. П. Овчаренко, бригадир комплексної бригади М. А. Шуга, начальник цеху В. О. Пирогов.

Фото Р. Азрієля.

На розв'язання великих народногосподарських завдань країни — учасниць РЕВ у рамках соціалістичного співробітництва спрямована нині організація спільних науково-технічних колективів, фірм і виробництв. Відповідно до угоди між Академією наук УРСР, Болгарською Академією наук і Міністерством машинобудування НРБ створено спільну радянсько-болгарську наукову лабораторію з порошкової металургії і композиційних матеріалів. Її учасниками стали Інститут проблем матеріалознавства АН УРСР, науково-виробничий комбінат металокераміки (НРВ) і проблемна лабораторія порошкової металургії та композиційних матеріалів Болгарської Академії наук.

Створення такої лабораторії передбачає проведення спільних науково-дослідних робіт і впровадження розробок у виробництво інструменту з нових безвольфрамових матеріалів, виготовлення з порошків металів виробів складної форми, магнітообразивних матеріалів і абразивних паст.

Невдовзі буде створено спільне радянсько-болгарське науково-виробниче об'єд-



нання порошкової металургії, до складу якого, поряд з трьома конструкторсько-технологічними бюро, виробничим підприємством, увійде і недавно створена радянсько-болгарська наукова лабораторія.

На знімку: інженер відділу інструментальних матеріалів Інституту проблем матеріалознавства АН УРСР Ф. М. Воробйов веде дослідження різальних властивостей металів, одержаних методом порошкової металургії.

Фото В. Фаліна.

(Фотохроніка РАТАУ).

## ЯКЩО ПІДІЙТИ ТВОРЧО

Дворічну програму виробництва молока — до 70-річчя Великого Жовтня. Таке зобов'язання взяли на себе тваринники радгоспу «Летичівський» Хмельницької області.

Надої, які ще недавно одержували в господарстві, не могли забезпечити виконання наміченої програми. В «Летичівському» здійснили

цілий ряд організаційних і соціально-економічних заходів, спрямованих на підвищення продуктивності худоби. Поряд із зміцненням кормової бази тут впровадили поточно-цехову систему, двозмінку, колективний підряд.

— Нині ми обслуговуємо вдвічі більше груп корів, ніж раніше, — розповідає передова до-

ярка Є. О. Салафетник. — Це стало можливим завдяки механізації. На фермі створені також хороші культурно-побутові умови. Працювати стало легше і набагато цікавіше. А значить більш точно витримується технологія виробництва молока, збільшується вихід продукції, знижується її собівартість.

## ТВАРИНИЦТВО — УДАРНИЙ ФРОНТ

Прибавка надоїв, яку нині отримують радгоспні доярки, і забезпечує успішне виконання соціалістичних зобов'язань. Нарощуючи продуктивність стада, в господарстві розраховують вже в наступному році всім колективам тваринників виїти на чотиритисячний рубіж.

**В. ШЕВЧЕНКО,**  
кор. РАТАУ.

## Хоч лист і не був надрукований

В листі до редакції група мешканців Семиполж повідомляла, що в селі не налагоджено як слід приймання молока з індивідуальних господарств, занижується його жирність, допускаються крадіжки.

Як повідомили нам з райвиконкому, при перевірці факти не підтвердились. Щоправда, приймальниця Тарашук Т. К.

допускала нестриманість по відношенню до завальників, на що їй указано.

В зв'язку з утворенням птахозрадгоспу «Семиполжівський» зараз впорядковується робота молокоприймальних пунктів. Завезені в необхідній кількості центрифуги, реактиви, прилади. Три з них уже встановлені.



ЗАРУБІЖНА ХРОНІКА



Величезного розмаху набуло у Броварах житлове будівництво. Все нові і нові багатопверхові красені прикрашають місто, що знайшло своє продовження у 34 мікрорайоні.  
Фото М. Семинога.

# ЯК ЗБЕРЕГТИ КАРТОПЛЮ ВІД ШКІДНИКІВ

ПОРАДА СПЕЦІАЛІСТА

Нинішнього року внаслідок затяжної прохолодної весни розтягнулися строки садіння картоплі. Тому, зрозуміло, неодноразово з'явилися і сходи її. Щоб забезпечити одержання запланованих врожайів, потрібно вчасно захистити і зберегти посіви від шкідників та хвороб.

Картоплярству великої шкоди завдають колорадський жук, фітофтороз, альтернаріоз та інші хвороби й шкідники. На ранніх сходах хімічні обробки проти жуків та личинок проводять при заселенні ними десяти і більше процентів рослин, на пізніх — при п'яти і більше процентах.

Часто в зв'язку з невеликою чисельністю комах, що перемішували, відпадає необхідність в обприскуванні сходів. В такому випадку першу обробку проводять при масовій появі личинок 1—2 віку, що співпадає з фазами бутонізації та цвітіння картоплі.

В залежності від тривалості токсичної дії для боротьби з колорадським жуком рекомендовані інсектициди короткої дії: хлорофос — 1,5 кілограма на гектар, волатон — 1 кілограм на гектар, дурсбан — 1,5 кілограма на гектар; препарати середньої тривалості дії — фталофос — 4 кілограма на гектар, фозалон — 2 кілограма на гектар; препарати тривалої дії: дилор — 0,6 кілограма на гектар, суміцидин — 0,3 літра на гектар, децис — 0,3 літра на гектар, цимбуш — 0,4 літра на гектар, рпкорд — 0,1 літра на гектар, амбуш — 0,2 літра на гектар.

З метою попередження появи стійких до пестицидів популяцій колорадського жука необхідно чергувати фосфорорганічні інсектициди, хлороганічні та піретроїди. При обприскуванні посівів наземною апаратурою витрата робочої рідини 200 літрів на гектар, а при авіаобприскуванні 25—50 літрів на гектар. Фітофтороз та альтернаріоз значно знижують врожай бульб, погіршують їх якість.

Для захисту посівів картоплі від фітофторозу та альтернаріозу застосовують

арцид — 2,5—3 кілограми на гектар, каптан — 3 кілограми на гектар, купрозан (хомецин) — 2,4 кілограма на гектар, полікарбацін — 2,4 кілограма на гектар, поліном — 3 кілограми на гектар, ридоміл — 0,8 кілограма на гектар, хлорокис міді — 2,6 кілограма на гектар, цинеб — 2,5 кілограма на гектар.

Ридоміл (0,8 кілограма на гектар) застосовують у суміші з одним з контактних фунгіцидів (2 кг на гектар). При обробці посівів картоплі ридомілом або арцидом інтервали між обприскуваннями збільшують до 14—16 днів. Для останньої обробки у цьому випадку застосовують тільки контактний фунгіцид.

Якщо до змикання бадилля на листі картоплі виявлено ознаки фітофторозу, проводять обробку посівів арцидом або ридомілом у суміші з контактним препаратом. Після змикання бадилля, в разі відсутності фітофторозу, здійснюють профілактичні обприскування контактними фунгіцидами.

Дозволяється обприскувати поле контактними препаратами не більше 5 разів на сезон, а ридомілом та арцидом — не більше трьох. Витрата робочої рідини при обробках наземною апаратурою 300—400 літрів на гектар, а при авіаобприскуванні — 50—100 літрів на гектар.

Якщо строки обприскування проти колорадського жука та хвороб співпадають, проводять сумісні обробки. Витрата робочої рідини така ж, як і при роботі з фунгіцидами.

Важливим елементом у системі захисту картоплі від колорадського жука та захворювань є скошування або десикація бадилля на товщинах посівів за 7—10 днів, насінних — за 15 днів до збирання врожаю. Для десикації застосовують хлорат магнію 25—30 кілограмів на гектар, на насінних ділянках — реллон 2 літри на гектар. Норма витрати робочої рідини — 500—600 літрів на гектар.

**М. БОЙКО,**  
старший науковий співробітник НДІ картопляного господарства.

# НАША АНКЕТА

4 липня 1987 р. відбується перша сесія районної Ради народних депутатів ХХ скликання. Народні обранці розглянуть питання «Про завдання місцевих Рад, господарських та медичних органів по дальшому поліпшенню медичного обслуговування». Жителів району просимо відповісти на такі запитання анкети:

Задовольняє вас медичне обслуговування в дільничних і районній лікарнях?

Задоволені ви медичним обслуговуванням за місцем проживання і місцем роботи? Ваші пропозиції?

Можете ви потрапити до лікаря в день захворювання?

Своєчасно ви потрапляєте на прийом до спеціаліста в районній поліклініці?

Задовольняє вас надання гінекологічної допомоги, як оцінюєте роботу жіночої консультації?

Задоволені ви медичним обслуговуванням дітей? Як оцінюєте роботу дитячої поліклініки?

Чи є у вас зауваження, пропозиції по поданню стоматологічної допомоги та зубопротезування?

Ваші пропозиції по медобслуговуванню у вихідні дні?

Задоволені ви роботою вашого дільничного лікаря? Якщо ні, то конкретно чим?

Які якості лікаря ви більше всього цінуєте?

Задовольняють вас умови праці на вашому підприємстві, в організації, установі? Ваші пропозиції по їх вирішенню?

Відповіді просимо надсилати у райвиконком.

# КОЛИ ДИТИНА НЕДОЧУВАЄ

Слабочучими, або туговухими, вважаються діти, у яких спостерігається зниження слуху від 15—20 до 70 децибел. При цьому сприймається мовлення ускладнюється, але при певних умовах можливе. Причини втрати слуху можуть бути і вродженими і набутими.

Роль спадкового (генетичного) фактора: родино близько шлюби, інфекційні захворювання матері під час вагітності (кір, краснуха, грип), вживання алкоголю, травми тощо.

Набуті: гостре запалення внутрішнього та середнього вуха, інфекційні захворювання в дитячому віці (грип, скарлатина, кір, цереброспінальний менингіт, дифтерія, черевний тиф, туберкульоз).

Часто причиною зниження слуху є захворювання носа, носоглотки і зв'язані з цими захворюваннями порушення прохідності слухової труби, аденоїдні розрощення, ангіни, захворювання барабанної перетинки, вушна сірка, сторонні тіла та інше.

Виникненню туговухості можна запобігти, якщо своєчасно виявити ці хвороби і негайно подати лікарську допомогу.

Але якщо з якихось причин туговухість все ж виявилася, треба негайно

вживати заходів для збереження і розвитку у дитини нормального мовлення.

Наявність нормального слуху на одній вушаві при повній глухоті іншого вуха у дитини, що розмовляє, забезпечує нормальне сприйняття мови.

## ЧИТАЧ ЦІКАВИВСЯ

В результаті неправильного ставлення до слабочучої дитини вона часто виявляє астенічні реакції, замкнутість, невпевненість у собі, плаксивість, а інколи й негативізм. Батькам дають консультацію, як вчити дитину вдома. В школі такого учня треба пересадити на першу парту, звернути увагу вчительки і на додаткові заняття після уроків. Необхідно вчити дитину читувати з губ, розмовляти з нею голосом підвищеної гучності і тільки з повернутим до неї обличчям, використовувати звукопідсилювач апаратуру. Така дитина повинна стояти на обліку в оториноларинголога і при необхідності лікуватися. Виконуючи всі ці умови, при допомозі батьків у розвитку мови і нормальному збереженні інтелекту дитина може з успіхом закінчити загаль-

Париж. Величезною більшістю голосів європейський парламент прийняв резолюцію із закликом до урядів країн Західної Європи «активними зусиллями сприяти укладенню радянсько-американської угоди про ліквідацію всіх ракет середньої дальності та оперативно-тактичних ракет в Європі». Депутати європарламенту висловилися також за початок переговорів щодо скорочення тактичної ядерної зброї й звичайних озброєнь.

Будапешт. Велику партію пневматичних ткацьких верстатів з маркою «Зроблено в СРСР» встановлено в цехах будапештської фабрики «Кіштекс». Угорських текстильників привабили такі переваги цих машин, як вища продуктивність, економічність, стабільна якість продукції.

Вашингтон. У минулому році в США проживало близько 25 тисяч людей, вік яких становив 100 років і більше. Таку оцінку містить доповідь, підготовлена національним інститутом з проблем старіння. На початок наступного століття, вважають дослідники, кількість американців, які переступили сторічний рубіж, може зрости до 100 тисяч.

Ріо-де-Жанейро. Незвичайно холодна погода встановилась у південних штатах Бразилії. Ртутний стовпчик опустився нижче нульової позначки в штатах Парана, Санта-Катаріна та Ріу-Гранді-Ду-Сул. Найнижчу температуру — мінус дев'ять градусів зареєстровано в штаті Санта-Катаріна. Як повідомила телекомпанія «Глобус», заморозки завдали серйозної шкоди сільському господарству, в першу чергу кофейним плантаціям.

Токіо. Близько двох тисяч чоловік брали участь в антивоєнному мітингу, який відбувся в парку Мейдзі в столиці Японії. Вони заявили про свою солідарність з демонстрантами в Окінаві, які «живим ланцюгом» блокували напередодні американську військово-повітряну базу Кадена. Протесту проти використання військової присутності в Японії, їх учасники вимагають гарантувати без'ядерний статус країни.

Делі. Індійські сили безпеки в штаті Джамму і Кашмір вжили додаткових заходів для забезпечення законності й порядку в зв'язку з зарозумілими вилізком екстремістів, які намагаються при підтримці Пакистану посилити напруженість у цьому стратегічно важливому районі Індії. У штаті посилено охорону державних установ, банків та аеропортів, приведено в підвищену готовність спеціальні підрозділи армії й поліції.

Париж. У паризькому аеропорту Куржне завершився 37-й міжнародний салон авіації й космонавтики. У ньому брали участь близько 1500 промислових підприємств і компаній з 31-ї країни. Експозиція радянського павільйону в цьому році була присвячена 70-річчю Великого Жовтня. Величезний інтерес викликала радянська орбітальна станція «Мир». У павільйоні СРСР було представлено виконаний у натуральну величину макет цієї станції з модулем «Квант», космічним кораблем «Союз-ТМ» і транспортним кораблем «Прогресс».

(ТАРС).

вою відсталістю. Це викликало неправильне ставлення до дитини. Невміння відповісти на запитання нерідко розцінюється як впертість, недомислення, неуважність. Помилки при письмі — як звичайна орфографічна неграмотність.

Не кожна дитина, що чує шепіт на відстані 2—4 метрів від вушної раковини, може оволодіти звуковим складом слова і засвоїти елементарну грамоту в масовій школі. Тут такі діти можуть навчатися при умові додаткових занять, на яких учитель уточнює вимовлення слів, допомагає оволодіти звуковим аналізом слів.

Слабочучі діти з ре розвинути мовлею з успіхом вчаться в совій школі, а діти значним його недорозв'язком потребують навчання в допоміжній школі для слабочучих, де їх розподіляють по відділеннях в залежності від рівня мовного розвитку.

Велика роль у справі профілактики і правильного своєчасного лікування вушних захворювань належить вчителю, вихователю. Вони повинні виявити та направити дитину до лікаря-фахівця, допомогти батькам правильно і своєчасно зайнятися лікуванням туговухості. При виявленні в дитині вад у мовленні — направити її для усунення недоліків до логопеда.

**М. КУКСА,**  
логопед.

Редактор  
**А. ВОЛОШИНЕНКО.**



# ДОВІДЖОВИЙ ВІДДІЛ

## КУДИ ПІТИ ВЧИТИСЯ

### БРОВАРСЬКЕ СЕРЕДНЄ ПРОФЕСІЙНО-ТЕХНІЧНЕ УЧИЛИЩЕ № 4 ПРОВОДИТЬ НАБІР УЧНІВ НА 1987-88 НАВЧАЛЬНИЙ РІК.

Училище готує молодих кваліфікованих робітників з середньою освітою на базі 8 класів загальноосвітньої школи (період навчання 3 роки) за професіями:

1. Слюсар по виготовленню деталей і вузлів санітарно-технічних систем; слюсар по виготовленню деталей і вузлів технічних трубопроводів.

2. Маляр (будівельний); штукатур (приймаються юнаки і дівчата).

3. Штукатур; облицювальник-плиточник (приймаються юнаки і дівчата).

4. Електрогазозварювальник ручного зварювання (електрогазозварювальник на напівавтоматичних машинах; контролер зварювальних робіт) — (приймаються юнаки і дівчата).

5. Муляр; монтажник по монтажу сталевих і залізобетонних конструкцій; столяр.

6. Монтажник сталевих і залізобетонних конструкцій; електрозварювальник ручного зварювання.

7. Електромонтажник по освітленню і освітлювальних системах; електромонтажник по силових мережах і електрообладнанню — (приймаються юнаки і дівчата, комплектується група зі спортивним ухилом з легкої атлетики і боксу).

На базі 10 класів загальноосвітньої школи з строком навчання один рік училище готує молодих кваліфікованих робітників за професіями:

1. Газоелектрозварювальник.

2. В'язальниці (приймаються дівчата).

3. Швей-мотористка (приймаються дівчата).

4. Штукатур; облицювальник-плиточник (приймаються юнаки і дівчата).

На навчання з річним періодом навчання приймаються також звільнені в запас із лав Радянської Армії.

Учні, що навчаються на базі 8 класів, перебувають на повному державному утриманні (видається одяг, триразове гаряче харчування).

Всім, прийнятим на навчання з інших місць, надається місце в гуртожитку (вартість денного раціону харчування для проживаючих у гуртожитку — 1 крб. 38 коп.)

Учні, прийняті на навчання на базі 10 класів загальноосвітньої школи, які набувають складних професій, одержують стипендію в розмірі 30 карбованців і доплату до стипендії, як різницю між мінімальною ставкою першого тарифного розряду і стипендією (40 — 45 крб.).

В період проходження виробничої практики всі учні, незалежно від програми навчання, одержують 50 процентів заробітку на підприємстві.

Початок навчання — 1 вересня.

Після закінчення училища випускники одержують кваліфікацію молодого робітника 2—3—4 розрядів, їх направляють на роботу в Бровари та на підприємства Києва. Час навчання в училищі зараховується в безперервний трудовий стаж.

Відмінники навчання користуються пільгами при вступі у вузи і технікуми.

В училищі створені умови для навчання і культурного відпочинку. Працюють гуртки художньої самодіяльності, спортивні секції, гуртки технічної творчості.

Зарахування на навчання проводиться без екзаменів.

Вступаючі подають такі документи:

1. Заяву.

2. Паспорт або свідоцтво про народження; військовий квиток або приписне свідоцтво.

3. Документ про освіту

4. Медичну картку.

5. Характеристику.

6. Довідку з місця проживання і склад сім'ї.

7. Довідку з місця роботи батьків.

8. 6 фотографій 3×4 сантиметри.

Документи подаються з 1 травня по 30 серпня; для десятикласників — до 1 жовтня; для демобілізованих із рядів Радянської Армії — протягом всього року особисто або по пошті.

Адреса училища: 255020, м. Бровари, вул. 50 років ВЛКСМ, 14, СПТУ-4.

### ПРОФЕСІЙНО-ТЕХНІЧНЕ УЧИЛИЩЕ ПРИ ГОЛОВНОМУ ПІДПРИЄМСТВІ ВЗУТТЄВОГО ВИРОБНИЧОГО ОБ'ЄДНАННЯ «КИЇВ» ІМЕНІ 50-РІЧЧЯ ВЕЛИКОЇ ЖОВТНЕВОЇ СОЦІАЛІСТИЧНОЇ РЕВОЛЮЦІЇ

#### ОГОЛОШУЄ НАБІР УЧНІВ (без екзаменів) на 1987—1988 навчальний рік

Приймаються юнаки та дівчата віком від 15—18 років з освітою 8—10 класів.

Професійно-технічне училище готує висококваліфікованих фахівців взуттєвої промисловості — розкрійників, заготівельників, затяжників взуття.

Випускники забезпечуються роботою на підприємстві.

Прийняті до училища (після 8 класів) забезпечуються зарплатою в розмірі 40—50 крб. після 10 класів — 70 крб.

В період практики учні одержують 100 процентів заробітку.

Ті, хто закінчив училище, можуть поступати до технікуму чи інституту легкої промисловості. Випускники, які одержали диплом з відзнакою, користуються пільгами — зачисляються до навчального закладу поза конкурсом.

Після закінчення училища випускники забезпечуються роботою на підприємстві.

Для вступу необхідно подати такі документи

1. Заяву на ім'я директора.

2. Автобіографію.

3. Свідоцтво або атестат про освіту (оригінал)

4. Характеристику зі школи.

5. Довідку з місця проживання.

6. Довідку про стан сім'ї.

7. Медичну довідку (форма — 286).

8. Свідоцтво про народження (оригінал).

9. 6 фотокарток (3×4 см).

НАША АДРЕСА: Київ-15, вул. Січневого повстання, 34. Іхати трамваем № 27 до зупинки «вул. Кутузова», або тролейбусом № 20 до зупинки «вул. Цитадельна».

Документи подаються особисто до 28 серпня 1987 року в приймальну комісію взуттєвого об'єднання за адресою: вул. Січневого повстання, 34.

Початок навчання — 1 вересня 1987 року.

Дирекція.

### ПЕРЕЯСЛАВ-ХМЕЛЬНИЦЬКЕ СЕРЕДНЄ ПРОФЕСІЙНО-ТЕХНІЧНЕ УЧИЛИЩЕ № 22 ОГОЛОШУЄ НАБІР УЧНІВ на 1987—1988 навчальний рік

Училище готує:

— трактористів-машиністів широкого профілю з кваліфікацією слюсара та водія автомобіля (строк навчання — 3 роки);

— електромонтерів сільської електрифікації і зв'язку (строк навчання — 3 роки);

— швей-мотористок по виготовленню верхнього одягу (строк навчання — 3 роки);

— швей-мотористок по виготовленню верхнього одягу (строк навчання — 1 рік, на базі середньої освіти);

— трактористів-машиністів III класу (строк навчання — 8 місяців, на базі середньої освіти і демобілізовані із лав Радянської Армії);

— майстрів-наладчиків по технічному догляду за машинно-тракторним парком (строк навчання — 6 місяців);

— майстрів-наладчиків по технічному догляду за машинами тваринницьких ферм (строк навчання — 6 місяців).

#### УЧНІ ЗАБЕЗПЕЧУЮТЬСЯ:

— з трирічним строком навчання — безплатним харчуванням, обмундируванням, спецодягом, взуттям, постільною білизною, навчальною літературою, гуртожитком;

— трактористи-машиністи широкого профілю і електромонтери сільської електрифікації і

зв'язку — стипендією (одинаки — 10 крб., сімейні — 20 крб. на місяць);

— всі під час виробничої практики одержують 50 процентів заробітної плати;

— з однорічним строком навчання на базі середньої освіти — гуртожитком, постільною білизною, навчальною літературою, а учні по профілю швей-мотористки — стипендією в розмірі 70 крб.;

— майстри-наладчики одержують спецодяг, взуття, постільну білизну, стипендію і середньомісячний заробіток за місцем роботи;

— трактористи-машиністи III класу з восьми-місячним строком навчання — гуртожитком, постільною білизною, навчальною літературою, стипендією в період теоретичного навчання в розмірі 86 крб. на місяць, а під час виробничої практики одержують повністю заробітну плату.

Для вступу потрібні такі документи:

— заява на ім'я директора із зазначенням обраної професії і строку навчання, автобіографія, свідоцтво про освіту (оригінал), свідоцтво про народження (оригінал), довідка з місця проживання, довідка про склад сім'ї, довідка про стан здоров'я, 5 фотокарток (3×4), для трактористів і електромонтерів — направлення колгоспу, радгоспу, відділення «Сільгосптехніки», РЕМ.

Початок навчання 1 вересня 1987 року. Для майстрів-наладчиків — 1 січня 1988 року.

Адреса училища: 256110, м. Переяслав-Хмельницький, вул. Можайська, 5. Тел. 5-20-40, 5-45-68.

### РЕМОНТНО-МЕХАНІЧНОМУ ЗАВОДУ НА ПОСТІЙНУ РОБОТУ терміново потрібні:

- інженер-енергетик,
- машиністи мостових (козлових) кранів 3—5 розрядів,
- токарі,
- свердлувальники всіх розрядів.

### Молокозаводу на постійну роботу ПОТРІБНІ:

- електрик,
  - слюсарі,
  - робітники у виробничий цех.
- Звертатися за адресою: Бровари, вул. Боженка, 5, молокозавод.

### ДО УВАГИ МЕШКАНЦІВ МІСТА ТА РАЙОНУ!

Універмаг райспоживспілки з 26 по 28 червня ц. р. проводить **ВИСТАВКУ-ПРОДАЖ БАВОВНЯНИХ ТКАНИН**.

Шановні покупці! Запрошуємо вас відвідати нашу виставку.

Колектив райпобуткомбінату висловлює глибоке співчуття працівнику комбінату **НАЙДЬОНОВУ І. А.** з приводу смерті його дружини.