

PROLETARI ROȘIE

Organ al comitetelor orașenești și raional P. M. R. Arad și al sfatului popular orașenesc și raional
Arad, anul XIX nr. 5524 | 4 pag. 20 bani | Joi, 24 mai 1962

Dejuri oferit de tovarășul Ion Gheorghe Maurer

Președintele Consiliului de Ministri al R. P. România, Ion Gheorghe Maurer, și soția sa au oferit ier cuvânt la Snagov un dejuri în cîstea doamnei Hartini Sukarno, soția președintelui Indoneziei, și a personalităților care o însoțesc.

La dejuri au luat parte tovarășii: Gheorghe Gheorghiu-Dej, Gheorghe Apostol, Chișu Stoica, Corneliu Mănescu, ministru Afacerilor Externe, ministri conducerători ai unor organizații obștești, academicieni și alți oameni de știință.

Au fost prezenti Sukrino, ambasadorul extraordinar și plenipotențiar al Indoneziei la București, și membri ai ambasadelor.

CONVOCAREA SESIUNII SFATULUI POPULAR AL ORAȘULUI ARAD

Comitetul executiv al Sfatului popular al orașului Arad convoca pe toți deputații Sfatului popular al orașului, în cîstea-a VIII-a sesiune ordinată, care se va ține în ziua de 29 mai 1962, orele 8 (marți), în sala festivă a Sfatului popular al orașului Arad, din Bd. Republicii nr. 75, cu următoarea

ORDINE DE ZI:

- Raport cu privire la lucrările sesiunii extraordinare a Marii Adunări Naționale, consacrată încheierii colectivizării agriculturii și sarcinile ce revin din hotărîrile ei pentru oraș.

- Constituirea Consiliului agricol orașenesc.

- Plan de măsură pentru împărtuirea sarcinilor ce devin din hotărîrile sesiunii extraordinare a Marii Adunări Naționale.

Președinte,
Ing. SIMION COJOCARU

Secretar,
ILIE MICLEA

Sușinători ai tehnologiei moderne

Tehnologia modernă își croște drum larg în toate secțiile uzinei noastre. Muncitorii, inginerii, mașinari și tehnicienii din uzină, îmbărtășind cu multă căldură acest principial obiectiv pus de cel de al III-lea Congres al P.M.R., se preocupă pe toate căile de mecanizarea proceselor de muncă grecoare, căutând să pună la bază lor realizările tehnice moderne.

Încă de anul trecut comitetul de partid a îndrumat conducerea tehnică să se intereseze îndeaproape și să preia valoroasa inițiativă pornită de la inginerii uzinei de strângere din localitate, de antrenare a tuturor specialiștilor cu pregătire tehnică superioară în rezolvarea numerozelor probleme pe care le sălăjește îmbunătățirea procesului de producție. Inginerii noștri au preluat cu inusită inimă.

Flocare inginer să la în studiu și să rezolve o problemă tehnică de producție

Înțiativa ca fiecare inginer să înceapă în preocupația sa rezolvarea a cel puțin uneia din problemele tehnice ridicate de producție, are de la acum o pondere mare în reducerea prețului de cost în uzină în modul de urmă. Cu toate că colectivul nostru de ingineri a luat în studiu posibilitatea de a se ceară achiziționarea unor echipamente de măsură și tratamente în staționare balneo-climatice. Printre staționile unde se pot face înscriri sunt Sovata, Tușnad, Păltiniș, Borcea, Bușteni, Predeal, Sinaia, Techirghiol și altele.

Problemele tehnice rezolvate doar 6 din acest propunerii. Față de această situație, colectivul nostru de ingineri a analizat desfășurarea inițiativelor și, cu ajutorul organizațiilor de partid din uzină a reușit să atragă mai mulți ingineri în studierea problemelor de către să se occupe în afara producției. Înțiativa a fost preluată de către ingineri în anul trecut rezultările au lăsat să dorit. Cu toate că colectivul nostru de ingineri a se cereau 25 de probleme ce se ceară achiziționarea, numai 22 ingineri au luat în studiu aceste probleme și, printre ele, și primă. În cadrul acestei inițiative au activitate bogată inginerii Petru Hornea și Mihai Suciu, care au studiat și rezolvat numeroase probleme tehnice legate de necesitățile producției.

Inițiativa ca fiecare inginer să înceapă în preocupația sa rezolvarea a cel puțin uneia din problemele tehnice ridicate de producție, are de la acum o pondere mare în reducerea prețului de cost în uzină în modul de urmă. De la acum 6 în prezent, cu colectivul nostru de ingineri și tehnicienii au luat în studiu posibilitatea de a se ceară achiziționarea unor echipamente de măsură și tratamente în staționare balneo-climatice. Printre staționile unde se pot face înscriri sunt Sovata, Tușnad, Păltiniș, Borcea, Bușteni, Predeal, Sinaia, Techirghiol și altele.

Problemele tehnice rezolvate doar 6 din acest propunerii. Față de această situație, colectivul nostru de ingineri a analizat desfășurarea inițiativelor și, cu ajutorul organizațiilor de partid din uzină a reușit să atragă mai mulți ingineri în studierea problemelor de către să se occupe în afara producției. Înțiativa a fost preluată de către ingineri în anul trecut rezultările au lăsat să dorit. Cu toate că colectivul nostru de ingineri a se cerea 25 de probleme ce se ceară achiziționarea, numai 22 ingineri au luat în studiu aceste probleme și, printre ele, și primă. În cadrul acestei inițiative au activitate bogată inginerii Petru Hornea și Mihai Suciu, care au studiat și rezolvat numeroase probleme tehnice legate de necesitățile producției.

Inițiativa ca fiecare inginer să înceapă în preocupația sa rezolvarea a cel puțin uneia din problemele tehnice ridicate de producție, are de la acum o pondere mare în reducerea prețului de cost în uzină în modul de urmă. Cu toate că colectivul nostru de ingineri și tehnicienii au luat în studiu posibilitatea de a se ceară achiziționarea unor echipamente de măsură și tratamente în staționare balneo-climatice. Printre staționile unde se pot face înscriri sunt Sovata, Tușnad, Păltiniș, Borcea, Bușteni, Predeal, Sinaia, Techirghiol și altele.

Problemele tehnice rezolvate doar 6 din acest propunerii. Față de această situație, colectivul nostru de ingineri a analizat desfășurarea inițiativelor și, cu ajutorul organizațiilor de partid din uzină a reușit să atragă mai mulți ingineri în studierea problemelor de către să se occupe în afara producției. Înțiativa a fost preluată de către ingineri în anul trecut rezultările au lăsat să dorit. Cu toate că colectivul nostru de ingineri și tehnicienii au luat în studiu posibilitatea de a se ceară achiziționarea unor echipamente de măsură și tratamente în staționare balneo-climatice. Printre staționile unde se pot face înscriri sunt Sovata, Tușnad, Păltiniș, Borcea, Bușteni, Predeal, Sinaia, Techirghiol și altele.

Problemele tehnice rezolvate doar 6 din acest propunerii. Față de această situație, colectivul nostru de ingineri a analizat desfășurarea inițiativelor și, cu ajutorul organizațiilor de partid din uzină a reușit să atragă mai mulți ingineri în studierea problemelor de către să se occupe în afara producției. Înțiativa a fost preluată de către ingineri în anul trecut rezultările au lăsat să dorit. Cu toate că colectivul nostru de ingineri și tehnicienii au luat în studiu posibilitatea de a se ceară achiziționarea unor echipamente de măsură și tratamente în staționare balneo-climatice. Printre staționile unde se pot face înscriri sunt Sovata, Tușnad, Păltiniș, Borcea, Bușteni, Predeal, Sinaia, Techirghiol și altele.

Problemele tehnice rezolvate doar 6 din acest propunerii. Față de această situație, colectivul nostru de ingineri a analizat desfășurarea inițiativelor și, cu ajutorul organizațiilor de partid din uzină a reușit să atragă mai mulți ingineri în studierea problemelor de către să se occupe în afara producției. Înțiativa a fost preluată de către ingineri în anul trecut rezultările au lăsat să dorit. Cu toate că colectivul nostru de ingineri și tehnicienii au luat în studiu posibilitatea de a se ceară achiziționarea unor echipamente de măsură și tratamente în staționare balneo-climatice. Printre staționile unde se pot face înscriri sunt Sovata, Tușnad, Păltiniș, Borcea, Bușteni, Predeal, Sinaia, Techirghiol și altele.

Problemele tehnice rezolvate doar 6 din acest propunerii. Față de această situație, colectivul nostru de ingineri a analizat desfășurarea inițiativelor și, cu ajutorul organizațiilor de partid din uzină a reușit să atragă mai mulți ingineri în studierea problemelor de către să se occupe în afara producției. Înțiativa a fost preluată de către ingineri în anul trecut rezultările au lăsat să dorit. Cu toate că colectivul nostru de ingineri și tehnicienii au luat în studiu posibilitatea de a se ceară achiziționarea unor echipamente de măsură și tratamente în staționare balneo-climatice. Printre staționile unde se pot face înscriri sunt Sovata, Tușnad, Păltiniș, Borcea, Bușteni, Predeal, Sinaia, Techirghiol și altele.

Problemele tehnice rezolvate doar 6 din acest propunerii. Față de această situație, colectivul nostru de ingineri a analizat desfășurarea inițiativelor și, cu ajutorul organizațiilor de partid din uzină a reușit să atragă mai mulți ingineri în studierea problemelor de către să se occupe în afara producției. Înțiativa a fost preluată de către ingineri în anul trecut rezultările au lăsat să dorit. Cu toate că colectivul nostru de ingineri și tehnicienii au luat în studiu posibilitatea de a se ceară achiziționarea unor echipamente de măsură și tratamente în staționare balneo-climatice. Printre staționile unde se pot face înscriri sunt Sovata, Tușnad, Păltiniș, Borcea, Bușteni, Predeal, Sinaia, Techirghiol și altele.

Problemele tehnice rezolvate doar 6 din acest propunerii. Față de această situație, colectivul nostru de ingineri a analizat desfășurarea inițiativelor și, cu ajutorul organizațiilor de partid din uzină a reușit să atragă mai mulți ingineri în studierea problemelor de către să se occupe în afara producției. Înțiativa a fost preluată de către ingineri în anul trecut rezultările au lăsat să dorit. Cu toate că colectivul nostru de ingineri și tehnicienii au luat în studiu posibilitatea de a se ceară achiziționarea unor echipamente de măsură și tratamente în staționare balneo-climatice. Printre staționile unde se pot face înscriri sunt Sovata, Tușnad, Păltiniș, Borcea, Bușteni, Predeal, Sinaia, Techirghiol și altele.

Problemele tehnice rezolvate doar 6 din acest propunerii. Față de această situație, colectivul nostru de ingineri a analizat desfășurarea inițiativelor și, cu ajutorul organizațiilor de partid din uzină a reușit să atragă mai mulți ingineri în studierea problemelor de către să se occupe în afara producției. Înțiativa a fost preluată de către ingineri în anul trecut rezultările au lăsat să dorit. Cu toate că colectivul nostru de ingineri și tehnicienii au luat în studiu posibilitatea de a se ceară achiziționarea unor echipamente de măsură și tratamente în staționare balneo-climatice. Printre staționile unde se pot face înscriri sunt Sovata, Tușnad, Păltiniș, Borcea, Bușteni, Predeal, Sinaia, Techirghiol și altele.

Problemele tehnice rezolvate doar 6 din acest propunerii. Față de această situație, colectivul nostru de ingineri a analizat desfășurarea inițiativelor și, cu ajutorul organizațiilor de partid din uzină a reușit să atragă mai mulți ingineri în studierea problemelor de către să se occupe în afara producției. Înțiativa a fost preluată de către ingineri în anul trecut rezultările au lăsat să dorit. Cu toate că colectivul nostru de ingineri și tehnicienii au luat în studiu posibilitatea de a se ceară achiziționarea unor echipamente de măsură și tratamente în staționare balneo-climatice. Printre staționile unde se pot face înscriri sunt Sovata, Tușnad, Păltiniș, Borcea, Bușteni, Predeal, Sinaia, Techirghiol și altele.

Problemele tehnice rezolvate doar 6 din acest propunerii. Față de această situație, colectivul nostru de ingineri a analizat desfășurarea inițiativelor și, cu ajutorul organizațiilor de partid din uzină a reușit să atragă mai mulți ingineri în studierea problemelor de către să se occupe în afara producției. Înțiativa a fost preluată de către ingineri în anul trecut rezultările au lăsat să dorit. Cu toate că colectivul nostru de ingineri și tehnicienii au luat în studiu posibilitatea de a se ceară achiziționarea unor echipamente de măsură și tratamente în staționare balneo-climatice. Printre staționile unde se pot face înscriri sunt Sovata, Tușnad, Păltiniș, Borcea, Bușteni, Predeal, Sinaia, Techirghiol și altele.

Problemele tehnice rezolvate doar 6 din acest propunerii. Față de această situație, colectivul nostru de ingineri a analizat desfășurarea inițiativelor și, cu ajutorul organizațiilor de partid din uzină a reușit să atragă mai mulți ingineri în studierea problemelor de către să se occupe în afara producției. Înțiativa a fost preluată de către ingineri în anul trecut rezultările au lăsat să dorit. Cu toate că colectivul nostru de ingineri și tehnicienii au luat în studiu posibilitatea de a se ceară achiziționarea unor echipamente de măsură și tratamente în staționare balneo-climatice. Printre staționile unde se pot face înscriri sunt Sovata, Tușnad, Păltiniș, Borcea, Bușteni, Predeal, Sinaia, Techirghiol și altele.

Problemele tehnice rezolvate doar 6 din acest propunerii. Față de această situație, colectivul nostru de ingineri a analizat desfășurarea inițiativelor și, cu ajutorul organizațiilor de partid din uzină a reușit să atragă mai mulți ingineri în studierea problemelor de către să se occupe în afara producției. Înțiativa a fost preluată de către ingineri în anul trecut rezultările au lăsat să dorit. Cu toate că colectivul nostru de ingineri și tehnicienii au luat în studiu posibilitatea de a se ceară achiziționarea unor echipamente de măsură și tratamente în staționare balneo-climatice. Printre staționile unde se pot face înscriri sunt Sovata, Tușnad, Păltiniș, Borcea, Bușteni, Predeal, Sinaia, Techirghiol și altele.

Problemele tehnice rezolvate doar 6 din acest propunerii. Față de această situație, colectivul nostru de ingineri a analizat desfășurarea inițiativelor și, cu ajutorul organizațiilor de partid din uzină a reușit să atragă mai mulți ingineri în studierea problemelor de către să se occupe în afara producției. Înțiativa a fost preluată de către ingineri în anul trecut rezultările au lăsat să dorit. Cu toate că colectivul nostru de ingineri și tehnicienii au luat în studiu posibilitatea de a se ceară achiziționarea unor echipamente de măsură și tratamente în staționare balneo-climatice. Printre staționile unde se pot face înscriri sunt Sovata, Tușnad, Păltiniș, Borcea, Bușteni, Predeal, Sinaia, Techirghiol și altele.

Problemele tehnice rezolvate doar 6 din acest propunerii. Față de această situație, colectivul nostru de ingineri a analizat desfășurarea inițiativelor și, cu ajutorul organizațiilor de partid din uzină a reușit să atragă mai mulți ingineri în studierea problemelor de către să se occupe în afara producției. Înțiativa a fost preluată de către ingineri în anul trecut rezultările au lăsat să dorit. Cu toate că colectivul nostru de ingineri și tehnicienii au luat în studiu posibilitatea de a se ceară achiziționarea unor echipamente de măsură și tratamente în staționare balneo-climatice. Printre staționile unde se pot face înscriri sunt Sovata, Tușnad, Păltiniș, Borcea, Bușteni, Predeal, Sinaia, Techirghiol și altele.

Problemele tehnice rezolvate doar 6 din acest propunerii. Față de această situație, colectivul nostru de ingineri a analizat desfășurarea inițiativelor și, cu ajutorul organizațiilor de partid din uzină a reușit să atragă mai mulți ingineri în studierea problemelor de către să se occupe în afara producției. Înțiativa a fost preluată de către ingineri în anul trecut rezultările au lăsat să dorit. Cu toate că colectivul nostru de ingineri și tehnicienii au luat în studiu posibilitatea de a se ceară achiziționarea unor echipamente de măsură și tratamente în staționare balneo-climatice. Printre staționile unde se pot face înscriri sunt Sovata, Tușnad, Păltiniș, Borcea, Bușteni, Predeal, Sinaia, Techirghiol și altele.

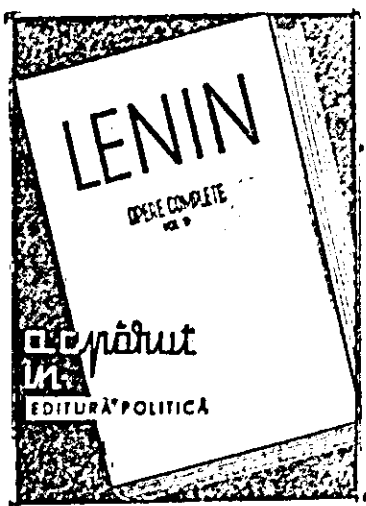
Problemele tehnice rezolvate doar 6 din acest propunerii. Față de această situație, colectivul nostru de ingineri a analizat desfășurarea inițiativelor și, cu ajutorul organizațiilor de partid din uzină a reușit să atragă mai mulți ingineri în studierea problemelor de către să se occupe în afara producției. Înțiativa a fost preluată de către ingineri în anul trecut rezultările au lăsat să dorit. Cu toate că colectivul nostru de ingineri și tehnicienii au luat în studiu posibilitatea de a se ceară achiziționarea unor echipamente de măsură și tratamente în staționare balneo-climatice. Printre staționile unde se pot face înscriri sunt Sovata, Tușnad, Păltiniș, Borcea, Bușteni, Predeal, Sinaia, Techirghiol și altele.

Problemele tehnice rezolvate doar 6 din acest propunerii. Față de această situație, colectivul nostru de ingineri a analizat desfășurarea inițiativelor și, cu ajutorul organizațiilor de partid din uzină a reușit să atragă mai mulți ingineri în studierea problemelor de către să se occupe în afara producției. Înțiativa a fost preluată de către ingineri în anul trecut rezultările au lăsat să dorit. Cu toate că colectivul nostru de ingineri și tehnicienii au luat în studiu posibilitatea de a se ceară achiziționarea unor echipamente de măsură și tratamente în staționare balneo-climatice. Printre staționile unde se pot face înscriri sunt Sovata, Tușnad, Păltiniș, Borcea, Bușteni, Predeal, Sinaia, Techirghiol și altele.

Problemele tehnice rezolvate doar 6 din acest propunerii. Față de această situație, colectivul nostru de ingineri a analizat desfășurarea inițiativelor și, cu ajutorul organizațiilor de partid din uzină a reușit să atragă mai mulți ingineri în studierea problemelor de către să se occupe în afara producției. Înțiativa a fost preluată de către ingineri în anul trecut rezultările au lăsat să dorit. Cu toate că colectivul nostru de ingineri și tehnicienii au luat în studiu posibilitatea de a se ceară achiziționarea unor echipamente de măsură și tratamente în staționare balneo-climatice. Printre staționile unde se pot face înscriri sunt Sovata, Tușnad, Păltiniș, Borcea, Bușteni, Predeal, Sinaia, Techirghiol

In pas cu tehnica

Atelierul de mașini de scris de la IOIL „Electrometal”, este profitat pentru repararea și confectionarea pieselor ce se uzează mai frecvent la mașinile de scris, calculat manuală și electrică, menite să înclocuască munca migloasă a multor oameni. În atelierul nostru se produc peste 100 modele de piese pentru diferite tipuri de mașini, cum ar fi bandoară trei dimensiuni de litere, furci, brate pentru mașini de scris, benzii pentru multiplicatoare, roți dințate pentru mașini electrice etc. Pentru mulțimea mașinilor care produc piesele amintite și pentru înțelegerea stării și mecanismului de funcționare a mașinilor de calculat, e necesar ca nivelul de cunoștințe profesionale a muncitorilor să fie pe măsură cerințelor. În acest scop conducerea unității, sub îndrumarea organizației de bază, se preocupă îndeaproape de ridicarea conștiinței și a nivelului profesional al muncitorilor, iar pe de altă parte muncitorii caută să-și întregească cunoștințele prin studiu. Astfel, putem remarcă faptul că de la patru muncitori, unul are școala medie terminată. Ca dovadă că cele învățate în școlile medii, profesionale și în cadrul instrucției luate în atelier au fost înslăbit temelnic, este și faptul că mulți muncitori au făcut o serie de



Volumul conține lucrările scrise în perioada septembrie 1902 – septembrie 1903, dintre care menționăm: „Scrioare către un tovarăș cu privire la sarcinile noastre organizatorice”, „Despre Manifestul Uniunii social-democraților armeni”, „Problema națională în programul nostru”, „Către săracimea satelor. Explicație pentru țărani: ce vor social-democrații?”, „Diferite materiale în legătură cu cel de-al II-lea Congres al P.M.S.D.R.”

Au terminat prășitul porumbului

Participând în număr mare la prășitul culturilor, folosind din plin timpul bun de lucru, alte gospodării colective din raionul nostru au terminat prășita I-a la porumb. Printre acestea se numără gospodăriile colective din Munar, Satu Mare, Bodrogul Nou și altele. Pe termenii cu această lucare se afilă și gospodăriile colective din Sătmărtin, Iratoș, Cicej, Secusigiu, Bodrogul Vechi, și altele, unde se lucrează pe ultimul hectare.

Cole mai active sunt cercurile din circumscripții nr. 22, Segă, 104, 110, 111 Mureș și 159 Măcăla.

FLORIAN BULU, muncitor

Acejuni ale comisiilor de femei

Pentru venit în ajutorul gospodinelor, Comitetul orășenesc al femeilor a inițiat organizarea a 15 cercuri „Statul gospodăriei”. În aceste cercuri se vor dezbată probleme de igienă individuală și colectivă, alimentație și probleme gospodărești. Astfel de cercuri au fost deschise și acum în cartierele I și II Drăgășani, în Segă și în alte cartiere.

Femeile din orașul nostru s-au angajat ca, în cîteva conferințe naționale a femeilor, să colecteze 4 vagonete de fier vechi. În acum nu sînt fost predate I.O.M.-ului două vagonete de fier vechi. Cea mai mare cantitate au colectat-o femeile din circumscripții electorale nr. 31, 32, 33, 36 din Pîrnea-Va, 153, 155 și altele.

Anul acesta au fost înființate 20 de noi cercuri de cîști.

NOI MEMBRI AI ORGANIZAȚIEI U.T.M.

Adunările generale UTM organizează în ultima vreme la întreprinderea „7 Nolembre” au debutat cererile de intrare în rîndurile organizației UTM a 16 tineri, elevi la școală elemențiară de 8 ani din Gal, patronată de fabrică. Printre cei confirmării de adunările generale sunt plonorii cel mai slujincios din școală și a căror părții în majoritate sunt muncitorii fruntași în producție.



Aplicarea îngrășămintelor minerale în viile pe rod

Se știe că viața de vie trăiescă în medie 50 de ani pe același loc și extrage mereu aceleași substanțe nutritive din sol. În funcție de producție și de sol, un han de viață extrage anual din pămînt circa 30–60 kg fosfor, 50–100 kg azot și 50–120 kg potasiu. Această proces repetindu-se an de an, face ca rezerva de substanțe hrănitoare din sol să se impunăneze, structura solului să se strice și, în general, să scadă fertilitatea.

Înțeles că îngrășarea viilor este cu atât mai necesară cu cât acestea sunt situate pe terenuri mai slăcăie, de deal, pietroase, cărcăsoase etc. Îngrășămintele asigură viață de vie substanțelor necesare pentru recolte mari, ele contribuie la îmbunătățirea solului și condiționează activitatea microorganismelor. Aceste condiții le asigură mai bine îngrășămintele organice.

Pentru a nu da mai bine seama de importanța aplicării îngrășămintelor, este necesar să cunoaștem și acțiunea pe care o exercită în parte fiecare element-nutritiv asupra viaței de vie. Se știe, bandoară, că fosforul favorizează acumularea hidratelor de carbon, măreste rezistența față de boli și grăbește coacerea strugurilor și dă un buchet delicios vinului. Potasiul favorizează acumularea hidratelor de carbon, măreste rezistența față de boli și grăbește coacerea lemnului. Azotul favorizează creșterea vegetativă, mai ales a frunzelor.

Cantitatea de substanță min-

rală existentă în sol și necesară viaței de vie întrece cu mult necesarul pentru obținerea unei recole bogate. Dar majoritatea acestor substanțe din sol se găsesc într-o formă greu accesibile pentru rădăcinile viaței de vie. Numai treptat, în urma proceselor chimice care se desfășoară în sol, o parte din acestă substanță hrănitoare accesibile și necesare pentru obținerea unei recole mari sunt luate de către plantă.

În legătură cu aplicarea îngrășămintelor este necesar să se determine adâncimea majorității rădăcinilor, pentru ca încorporarea îngrășămintelor să se facă în funcție de aceasta. Obișnuință, în podgoria noastră, majoritatea rădăcinilor se găsesc între 35–40 cm. Față de aceste considerente, îngrășămintele minerale ce trebuie aplicate la viață de vie trebuie incorporate solului în patru perioade. Primăvara, în preajma declansării floritului, odată cu creșterea rădăcinilor de nutriție (peril-absorbant), care are loc în a doua decadă a lunii mai, se aplică îngrășăminte azotase, necesare creșterii unui aparat foliaciu cît mai numeros. (140 kg pe ha azotat).

După florit, în perioada formării mugurilor de rod, ceea ce corespunde cu sfîrșitul lunii iunie, se aplică ceea ce de a doua îngrășare, care este completă și anume: 140 kg pe ha îngrășăminte azotase, 300 kg pe ha îngrășăminte potasice, 300 kg pe ha îngrășăminte potasice, 300 kg pe ha

Ing. IOAN GRECU,
de la Stațiunea experimentală
viticolă Minîș

Preocupări ale lucrătorilor din cooperăție

Consiliul de conducere și lucrătorii cooperativi de consum din Șiria se preocupă în special de aprovisionarea unităților și deservirea populației. În acest scop se acordă o mare atenție studierii cererii de consum. Activitatea desfășurată în acest sens s-a soldat cu succes frumoase. În primele 4 luni ale anului volumul de desfacere a crescut cu 15 la sută față de aceeași perioadă a anului trecut. Creșterea volumului de desfacere a mărfurilor dovedește, pe de o parte, faptul că industria noastră socialistă produce mărfuri într-un sortiment marit, de calitate tot mai susținută, la prețuri tot mai reduse, iar pe de altă parte – creșterea nivelului material și cultural, a puterii de cumpărare a colectivităților. Multă dintr-o colectivitate de pe rază de activitate a cooperativelor să crească și să cumpără în ultima vreme mașini de cusut, biciclete, aparate de radio, mașini de spălat, diferite tipuri de mobilă, motociclete,

• • •
VIOREL GHILEA, corespondent

Brigada artistică de agitație a școlii

In școală activitatea cultural-artistică ocupă un loc de frunte, ea fiind îndrăgătoare de marea majoritate a elevilor. Printre formațiile artistice care își desfășoară activitatea în cadrul școlii, brigada artistică de agitație este cea mai îndrăgătoare de elevi. Prin activitatea ei, brigada a adus o contribuție substanțială la stimularea elevilor la învățătură, îmbunătățirea frecvenței, la întărirea prieteniei între elevii români și cel apartinând minorităților naționale.

Brigada este pregătită de tovarăș prof. Ana Lupșă, care manifestă multă dragoste și interes pentru această muncă.

EMILIAN CHIRODEA,
elev. la Școală medie nr. 3

Pe baza propoziției de rănduri și cu putință să lucrez cum trebuie. Oricât s-a chinut Cismadia să joacă prășitul, ei nu reușesc. Câțiva elevi au ascultat și au înțeput să iau porumbul.

Pe baza propoziției de rănduri și cu putință să lucrez cum trebuie. Oricât s-a chinut Cismadia să joacă prășitul, ei nu reușesc. Câțiva elevi au ascultat și au înțeput să iau porumbul.

PRONOEXPRES

La tragerea din 23 mai 1962 au ieșit din urnă următoarele numere: 37, 39, 34, 1, 13, 4. Rezerve: 30, 41.

Fond de premii: 445.447 lei.

— * —
Concertele FILARMONICII

Filarmonica de stat Arad anunță pentru ziua de sărbătoare, 26 mai 1962, oră 20, cel de al XXXV-lea Concert simfonic din stagiu 1961–62. Dirijor: Teodor Krzyzanowski. Solist: pian: Corneliu Gheorghiu (București).

In program: C. Bobescu: Dan suri bănești; L. v. Beethoven: Concertul pentru pian și orchestră nr. 2 (Sf. bemo major); R. Wagner: Preludiu la opera „Lohengrin”; L. v. Beethoven: Simonia a VII-a (La major).

Duminică, 27 mai 1962, oră 11, concert pentru tinere. Biletele la agenție, iar în seara concertului la casă Palatului cultural. Pentru abonații este valabil bilou nr. 35.

Sutori Sutori Sutori

Campionatul orășenesc și raional de fotbal

Rezultatele etapei din 20 mai și clasamentele

Campionatul orășenesc

categorie I-a

Motorul–Victoria 3:0 (3:0). Strungul–Indragira 0:0. F.Z.–Intelector 0:1 (0:0). Două paride au fost amigate. Strungul 15 10 4 1 47:19 24 Indragira 15 8 3 4 37:17 19 A.S. Mureșul 14 7 4 3 38:19 18 Motorul 15 7 4 3 31:23 18 Libertatea 14 5 5 3 34:15 17 F.Z. 15 7 3 5 31:24 17 Tr. roșie 17 1 6 32:22 15 Intelector 15 5 0 10 19:38 10 Panificatie 14 2 0 12 11:56 4 Victoria 15 2 0 13 7:54 4

Campionatul raional

serie A

Secusigiu–Pecica II 2:1 (2:0). Curlici–Orțișoara 2:1 (2:0). Frumușeni–Vîngă 3:0 (neprezentare). Pincota–Sărata 2:1 (0:1). Mărt.–Sînpetru German 3:6 (3:1). Curiaci 1F 2 1 5 40:19 25 Pincota 16 9 6 3 30:20 24 Sărata 18 9 3 6 44:21 21

Campionatul raional

serie B

Macea–Utvînăs 1:0 (0:0). Munar–Dorobanții II 2:1 (2:1). Șeitîn–Sătmărtin 4:2 (2:1). Sofronea–Turnu 3:2 (3:2). Galja–Zimandul Nou 3:2 (2:1).

Macea 18 13 1 4 47:13 27

Seitîn 17 11 3 3 44:18 25

Gala 18 11 1 6 34:25 23

Sofronea 17 9 3 5 39:23 21

Iratos 17 9 2 6 42:27 20

Zimandul Nou 17 7 3 7 27:25 17

Utvînăs 17 8 1 8 33:33 17

Munar 17 7 2 8 26:37 16

Zimanducuz 16 6 10 34:33 15

Turnu 15 6 1 8 29:34 13

Sătmărtin 16 4 1 11 18:45 9

Dorobanții II 18 1 1 16 7:67 3

De la uzinele „30 Decembrie”

POSTUL CORESPONDENȚILOR VOLUNTARI

ÎnFORTEAZĂ

Simpozionul finisoriilor

Zilele trecute sala clubului uzinelor textile „30 Decembrie” a găzduit simpozionul finisoriilor cu tema: „folosirea coloanilor reactivi și pigmentări la imprimare testătorilor din bumbac și fibre artificiale”.

Simpozionul, la care au participat peste 40 finisori fruntași din țară, a fost condus de tovarăș Stelian Dumitrescu (Timișoara). Cu acest prilej s-au prezentat cîteva referate privind metodele de imprimare a testătorilor, linile tehnologice folosite în întreprinderile Teba, „30 Decembrie” I. T. Lugoj și „Ada Marinescu” Timișoara.

Discuțiile purtate pe marginea referatelor au arătat interesul crescent al finisoriilor pentru realizarea de imprimări tot mai frumoase și la un preț de cost ce îl mai scăzut.

Participanții la simpozion au vizitat apoi întreprinderile, urmărind în mod deosebit procesele tehnice folosite în finisarea testătorilor.

Prințul, care a suportat cu entuziasm rezultatele de la obținerea de la școală, a declarat că se va contribui în mod deosebit la obținerea de la școală, urmărind în mod deosebit procesele tehnice folosite în finisarea testătorilor.

Ing. ELEONORA PASCARU

Pe două decude

Acordind atenția cuvenită întreruirii socialiste, colectivul de muncă al secției năvălditoare înregistrază succese de seamă. Astfel, brigada „ ” – condusă de Gertur Kohi a reușit ca pe primele 20 zile ale lunii mai să depășească planul de producție

pe două decude. Acăstă grupă sindicală ar putea obține rezultate și mai valoroase dacă unele muncitoare ca Maria Renon, Grădina Mermet și Victoria Iuhasz ar acorda mai multă atenție încărcătilor, dacă nu ar mai întră sau își nemotivat de la serviciu.

MARGARETA PETE

filială



Joi, 24 mai 1962

PROGRAMUL I

10.00 Buletin

