

R E - 7.10 / J K

5 marca 1980 r.

R-8

R A D I O - E C H O, 7.10

Wzrost z 20, Spółdzielnie wie wsi - taśma W.R.Z

1. Wiejski kandydat - taśma J K
2. Oszczędności w grudziądzkim "Stomilu" - taśma W S
3. Kartka z historii - tekst H. Kulpiński
4. Przegląd prasy i sport - teksty J K

Kyriak - II - 1980

Z K / Podczas dzisiejszej środy literackiej w Bydgoszczy
o współczesnych ^{zagadnieniach} ~~problemach~~ literatury światowej będzie mówił
Wacław Sadkowski, literat, eseista, naczelny redaktor
miesięcznika "Literatura na Świecie".

Spotkanie odbędzie się o godzinie 18.00 w Klubie Międzynarodowej Prasy i Książki przy Al. 1 Maja 10.

RE - 7.10/ JK

5 marca 80r.

N K /

Sporym sukcesem mogą pochwalić się bydgoscy plastycy. Podczas ostatniego, dziesiątego już Festiwalu Malarstwa Współczesnego, ^{odbywał się} ~~jaki~~ odbywał się w Szczecinie, jury wytypowało nagród prace bydgoskich artystów plastyków: Krzysztofa Candra, Kazimierza Drejasa i Andrzeja Nowackiego. Na wystawę pofestiwalową zakwalifikowano również prace Jerzego Puciaty i Leona Romanowa.

R E - 7.10 / J K

5.III.1980 r.

L Cz / 130 tysięcy plecaków turystycznych w kilkunastu typach wyprodukują w tym roku Zakłady Artykułów Sportowych "Polsport" w Bydgoszczy. Ilość ta całkowicie pokryje zapotrzebowanie krajowe na te artykuły. Część produkcji przeznaczona jest na eksport do krajów socjalistycznych. Plecaki wraz ze stelażem ważą niecałe 2 kg i pokryte są wodoodpornym stilonem - co sprawia, że stanowią artykuł konkurencyjny również dla firm zachodnich. Najlepszą reklamą wyrobów "Polsportu" było ostatnie osiągnięcie polskich alpinistów, zdobywców Mont Everestu, wyposażonych w ten właśnie sprzęt.

L L /

Trwa normalna wytężona praca w przedsiębiorstwach i zakładach ~~całego~~ regionu. Na dzisiejszą, nocną zmianę w Toruńskich Zakładach Przemysłu Nieorganicznego "Polchem" stawili się wszyscy pracownicy. Wyprodukowano między innymi 1700 ton kwasu siarkowego będącego podstawowym półproduktem niezbędnym do wytwarzania soli siarczynowych na które czeka przemysł włókienniczy, szklarski oraz zakłady fotochemiczne. Rolnicy dostaną w tym roku większe niż w latach ubiegłych ilości superfosfatu-cennego nawozu produkowanego również w toruńskim Polchemie. Warto podkreślić, że dzisiejszej nocy w zakładach przystąpiono do rozruchu technologicznego urządzenia do absorpcji związków fluoru, które dotychczas były wypuszczane kominem a stanowiły czynnik zatruwający atmosferę. Instalacja pozwoli nie tylko na większą ochronę naturalnego środowiska ale ^(dzięki niej przemysł szklarski otrzyma) ~~przy~~ pozwoli na większe dostawy z toruńskiego "Polchemu" związków fluorowych ^{niezależnych przy wytwarzaniu ^{niezależnie od braku} wysokiej jakości} ~~na które czeka przemysł szklarski.~~

~~zakłady~~

