

Gazeta BIAŁOSTOCKA

ORGAN KW POLSKIEJ ZIEMOŃCIONEJ PARTII ROBOTNICZEJ

Z udziałem władz wojewódzkich Uroczyste wręczenie Medali „Za zasługi dla obronności kraju” — czołowym działaczom Białostocczyzny

W Wojewódzkim Sztabie Wojskowym w Białymstoku odbyła się wczoraj uroczyste wręczenie Brązowych Medali „Za zasługi dla obronności kraju” czołowym działaczom Białostocczyzny. W uroczystości wzięli udział członkowie sekretariatu KW PZPR z sekretarzem tzw. Arkadiuszem Laszewiczem oraz członkowie Prezydium WRN z przewodniczącym Stefanem Żmiko. Po odebraniu przez szefa W/W płk Zbigniewa Koleskiego wytytułu z rozkazu min. Obrony Narodowej, aktu dekoracji dokonali — A. Laszewicz i S. Żmiko.

Janusz Blach, Wojciech Bakalarz, Bronisław Ciuma, Mieczysław Chajka, Franciszek

ciąg dalszy na str. 2

Delegaci na V Zjazd PZPR oraz Komitet Wojewódzki PZPR w Białymstoku

W Budapeszcie rozpoczęła się sesja Komisji Przygotowawczej do Narady Partii Komunistycznych i Robotniczych

BUDAPEST (PAP) — W dniu 18 listopada 1968 r. rozpoczęła się w Budapeszcie sesja Komisji Przygotowawczej do Międzynarodowej Narady Partii Komunistycznych i Robotniczych. W uroczystości wzięli udział członkowie sekretariatu KW PZPR z sekretarzem tzw. Arkadiuszem Laszewiczem oraz członkowie Prezydium WRN z przewodniczącym Stefanem Żmiko. Po odebraniu przez szefa W/W płk Zbigniewa Koleskiego wytytułu z rozkazu min. Obrony Narodowej, aktu dekoracji dokonali — A. Laszewicz i S. Żmiko.

Partii Komunistycznych i Robotniczych — delegacja PZPR, której przewodniczył członek Biura Politycznego sekretarza KC — Zenon Kliszko.

W budapeszteńskiej sesji bierze m. in. udział z ramienia KPZR sekretarz KC KPZR B. Pomarańczuk.

Wielowiec przy ul. M. C. Skłodowskiej. CAF — Sienko

Oświadczenie rządu DRW w sprawie rozmów paryskich

HANOI (PAP) — W odpowiedzi na oświadczenie rządu amerykańskiego departamentu stanu z dnia 11 bm., w którym to władze USA zaproponowały rozmowy DRW 2-stronne, roz. w Paryżu, Ministerstwo Spraw Zagranicznych Demokratycznej Republiki Wietnamu ogłosiło oświadczenie, w którym między innymi czytamy:

reprezentacja USA dotychczas odbyła dwustronną konferencję z udziałem DRW

ciąg dalszy na str. 2

Inspekcja Nasera na linii przerwania ognia z Izraelem

KAIR (PAP) — Prezydent ZRA, NASER dokonał w tych dniach inspekcji wojsk egipskich stacjonujących wzdłuż linii przerwania ognia między ZRA a Izraelem. Wszystkie dzienniki egipskie w numerach niedzielnych zamieściły na pierwszej stronie zdjęcie prezydenta obserwującego przez lunetkę stanowiska wojsk Izraelskich na drugiej stronie kanału.

Pląte przeszczepienie serca we Francji

PARYZ (PAP) — W szpitalu w Sorbraz na przedmieściu Paryża, dokonano w sobotę z niedzieli na poniedziałek pląte w Francji operacji przeszczepienia serca. Pacjentem jest 48-letni mężczyzna, który przebywał w szpitalu w Sorbraz od 3 miesięcy. Serce pobrano ze zwłok młodej kobiety.

Z prac komisji sejmowych

WARSZAWA (PAP) — 22 bm. zbierze się sejmowa Komisja Komunikacji i Łączności, która przeanalizuje realizację przepisów kodeksu drogowego. Omówi też sprawy związane z bezpieczeństwem publicznym na kolejach w drogach Referatu m. Komunikacji, a uwagi i wnioski poselskie przedstawią posłowie: EDMUND MARYKAS (PZPR) i JAN RYZYK (PZP).

Zakończenie XIX Zjazdu KPB

PARYZ (PAP) — W Orlendzie zakończył się w niedzielę XIX Zjazd Komunistycznej Partii Belgii. W dyskusji nad referatami przewodniczącego KPB, M. Drumaux wzięli udział przedstawiciele 19 federacji Partii. Na zjeździe przyjęto zarys tezy KC KPB. Został wybrany także nowy skład Komitetu Centralnego w liczbie 61 osób.

Na manewrach NATO

Katastrofa bombowca USA

PARYZ (PAP) — W czasie manewr NATO na Morze Śródziemne w dniach 14-15 listopada w okolicach Krynki amerykański bombowiec B-52D uderzył w górę, tracąc członków załogi.

List Głównej Kwatery ZHP do nauczycieli

WARSZAWA (PAP) — Główna Kwatera ZHP, z okazji zbliżającego się Dnia Nauczycieli, przesyła listy z życzeniami do pedagogów i wychowawców.

Izrael buduje przemysł atomowy

BONN (PAP) — Pod koniec pożątego wykorzystania energii atomowej Izraeli rozbudować obecnie swój potencjał atomowy — dotychczas nie posiadał — planuje wybudować w 1970. Głównym ośrodkiem izraelskiej budowy atomowej jest Dimona, który został sfinansowany przez pomoc 500 milionów dolarów od specjalistów zbrojeniowych z NRD.

Pierwsza ofiara ślizgawki

Na jeziorze Stawek w pobliżu Pociżna (pow. suwalski) w czasie jazdy na łyżwach po lodzie, utonął mieszkaniec osady Pociżno — Tadeusz Krawiec. Wykopalni i pogrzebiano w Suwałkach, 14-letni Miroslaw Wooswaki.



DZIEŃ WOJSK RAKIETOWYCH ZSR. NA ZDJĘCIU: dowódcy jednostek rakiet operacyjnych technicznych udzielają instrukcji żołnierzom w sprawie startownic.

KOMUNIKAT o Plenum KC KPCZ Zmiany we władzach centralnych partii

PRAGA (PAP) — Agencja CTK opublikowała tekst komunikatu o plenarnym posiedzeniu Komitetu Centralnego KPCZ, które odbyło się w dniach 14 — 17 listopada w Pradze. Porządek dzienny Plenum obejmował referat i charakterze gości — sekretarza KC KPCZ, A. Dubczeka „Główne zadania partii na najbliższy okres”.

dyskusję nad referatem i podjęcie uchwał. W obradach Plenum wzięli udział członkowie i zastępcy członków KC KPCZ, członkowie Centralnej Komisji Kontrolnej i Rewizyjnej oraz w charakterze gości — komunistów, członków rządu, przedstawicieli czeskiej i słowackiej rdy narodowej oraz organizacji społecznych.

Komitet Centralny wybrał trzy komisje: Komisję Wniosek, która opracowywała podstawowy dokument — rezolucję o głównych zadaniach partii na najbliższy okres, Komisję ds. Prasy, która

ciąg dalszy na str. 2

Śnieżyce we Francji

PARYZ (PAP) — W wielu okęgach Francji spadły śniegi. Zaspasy zablokowały dwa przejeźdy w Alpach francuskich i utrudniły znacznie ruch na szosach w północnej części kraju. Powstały też zakłócenia w komunikacji lotniczej; odwołano lub opóźniono wiele lotów na lotniskach paryskich.

W nocy z soboty na niedzielę temperatura znacznie spadła na południowym wschodzie, spadła do minus 8 stopni C.

M. Olewiński na czele delegacji na posiedzenie Komisji Budownictwa RWPG

WARSZAWA (PAP) — Do Berlina wyjechała polska delegacja na XIV posiedzenie Stalej Komisji Budownictwa RWPG. Na czele delegacji stoi minister Budownictwa i Materiałów Budowlanych — Marian Olewiński.

Podczas Komisji Budownictwa RWPG będzie mowa o charakterze inwestycji — gdyż zbliża się do 14 rocznicy jej działalności.

A. Kosygin przyjął ministra Kuby

MOSKWA (PAP) — Przewodniczący Rady Ministrów ZSRR, A. KOSYGIN przyjął w niedzielę ministra Handlu Zagranicznego Kuby M. FONTA.

W czasie rozmowy, która przebiegła w przyjaźnielskiej atmosferze, omówiono sprawy dalszego rozwoju stosunków gospodarczych między obu krajami.

Ponad milion osób w spółdzielniach mieszkaniowych

WARSZAWA (PAP) — Spółdzielnie budownictwa mieszkaniowego w swjej ewidencji już 1.057 tys. osób. Liczba członków sięgła 615 tys. — pozostali to kandydaci.

W ciągu ostatnich 4 lat do spółdzielni zostało się ponad 781 tys. osób ubiegających się o mieszkanie. Najwięk sza ich liczba zarejestrowała się w Warszawie i woj. katowickiego. Z ogólnej liczby ok. 615 tys. członków — 348 tys. zamieszkuje już w domach, a 102 tys. czeka na mieszkanie, reszta zaś oczekuje na mieszkanie.

Groźny pożar hotelu w Brighton 7 osób spłonęło

LONDYN (PAP) — W jednym z hoteli w Brighton (Anglia) wybuchł groźny pożar, w wyniku którego 7 osób poniosło śmierć. Obuźnieni gości hotelowi znaleźli się w trudnej sytuacji. Ogień ogarnął klatkę schodową, wobec czego musieli opuścić hotel wyskakując oknami. W wyniku pożaru zniszczono część budynku. Jedenastu osób zostało odwiezionych do szpitala z polamaniami nogami. Natychmiast do akcji ratunkowej przystąpiła ekipa straży pożarnej, która wygaszyła z płomieni resztę gości hotelowych.

POGODA

DZIS — zachmurzenie duże, mgliście. Temperatura maksymalna 10,5 stopnia C, minimalna ok. 5 stopnia C. W nocy i wczesnym ranku — mgła. WJTRK — bez większych zmian.



„W „Senie Komarnej” grana jest sztuka francuskiego artysty „Punkt C”. Reżyserował to Zbigniew Mak, scenografię opracował Ryszard Kuczyński. Na ZDJĘCIU: Stanisław Sieniński (Eryk Reinhold) i Katarzyna Walskiewicz (Maria Nielsen).

Przed VI Zjazdem Delegatów Kółek Rolniczych Szkolenie rolnicze w KR

Jedną z form szkolenia zawodowego rolników na Białostocczyźnie są dwuletnie kursy organizowane przez rząd narodowy i zarządy kółek rolniczych. W czasie szkolenia słuchacze zdobywają podstawowe wiadomości

z zakresu nowoczesnych metod uprawy roślin rolniczych, hodowli zwierząt oraz zapoznawania się z aktualnymi zagadnieniami polityki rolnej województwa i kraju. W latach 1964-67 kursy takie przeprowadzono w 1224 wsiach. Ukończyło je ponad 35 tys. rolników. W trakcie zajęć praktycznych wiodłową rolę odegrały filmy i filmy telewizyjne. Wiele z nich były zrealizowane w formie pokazów, demonstracji, konkursów i odwiezin sąsiedzkich. Ponadto wyświetlano filmy i prelekcje o tematyce rolnej. Podczas szkolenia — w większym niż dotychczas stopniu — wykorzystane były różnego rodzaju planisz, eksponaty, wykresy i inne pomoce naukowe.

Niezależnie od szkolenia masowego w 1967 roku zorganizowano 24 dwuletnie kursy, na których rolnicy oglądali swą własną zawodową. Ponad 650 słuchaczy zdobyło tytuły „mistrza rolnika” i „kwalifikowanego rolnika”. W ramach tego szkolenia zaliczono około 24 tys. demonstracji lanowych z intensywnym nawożeniem oraz 890 poletek doświadczalnych z zakresu chemicznej ochrony roślin i 1400 wzorcowych plantacji z uprawą oraz nawożeniem 4-7, 8, 9, 10 i 11.

Warto dodać iż po raz pierwszy w 1966 roku rozpoczęto szkolenie kobiet w kołach gospodarczych wiejskich. Dotychczas kursy odbyły się w 900 kołach. (SP)

PRZERWA w dopływie prądu

Zakład Energetyczny Rejon Białystok przemasza odbiorów energii elektrycznej za przerwę w dostawie: dn. 20. XI, 68 r. — 7-15 w Białym, ul. w gm. r. — 1000-lecia i druga kol. Białostocka.

Bliższych informacji udziela Rejon Białystok tel. 13-45. k 2873-1

Komunikat

Okregowa Komisja Badania Zbrodni Hitlerowskich w Białymstoku prowadzi śledztwo w sprawie byłego hitlerowskiego obozu karnego w Markowcu. W ostatnim powołaniu, który istniał tam od 1943 do 1944 roku. Osadzani tam więźniowie byli zatrudniani przez hitlerowców przy pracach rolnych. Komisja Badania Zbrodni Hitlerowskich zwraca się do byłych więźniów obozu pracy w Markowcu, którzy wiedzą coś o tym obozie, by pomogli w ustaleniu faktów dotyczących obozu, a szczególnie bliższych okoliczności nowożeńcia Jedana z więźniów. Wszystkie informacje zwracać z oborem pracy w Markowcu, prosząc o przesłanie pod adresem: Okregowa Komisja Badania Zbrodni Hitlerowskich w Białymstoku, ul. M. C. Skłodowej nr 1, nokój 78, tel. 20-44-1 wew. 25. fao

WAL SELMENTEM

Z podwórka zagrody Kuczyńskich widać jezioro. Selment piękny jest o każdej porze roku, jestnia szeregowa. Na horyzoncie Gubińska Góra. Gdzie nie spojrzeć — piękny krajobraz raduje wzrok. Ale gospodarzy na tym słodkim — widać. Trudnej dla rolnika suwalskiej. Przekonaliśmy się o tym jadać z Szpryżelce do Przel. W Wielkiej, Droga — jak kategoria, a na niej — wozy nadozwane burakami cukrowymi.

— My z buraków pracowni kultury, a do tego jeszcze trudności z transportem — poinformował senior rolnik, Kajetan Kuczyński.

I dalej pan Kajetan pokazuje to, z czego jest nadozwane: 5 dojnych krów, o wydajności ponad 4 tys. litrów, 4 jałowice, 2 maciory. Gospodarstwo sprzedalo w tym roku 19 tuczników oraz 3 zarodkowe buhajki. Obrora Kuczyńskich znana jest w całej okolicy i jako jedna z niewielu znajduje się pod kontrolą urzędniczą. Jak zorientowali się potem młodzi gospodarze — syn i synowa zamierzają zająć się również hodowlą zarodkową świni.

Niedawno Kuczyński przedbowali swą starą obrorę, odbudowali dodatkowe podwórko dla swni, zaś podlogę wycentrowali. W ten sposób powstała pierwsza w całej okolicy płytka obrora. Jak poinformował nas pan Kajetan — dzięki przebudowie obrory poprawiły się warunki sanitarne, jest możliwość oszczędzania ściółki i przystosowania kompostu.

Niezwykle ciekawo wygląda w gospodarstwie Kuczyńskich zaopatrzenie w paszę. Wiele ciekawego można zobaczyć w gospodarstwie Kuczyńskich także w innym dziale gospodarki — uprawie zbóż. Choć pan Kajetan skarży się, że brak jest dobrych odmian, które by dobrze reagowały na nawozy i jednocześnie byłyby odporne na surowe warunki, to jak zorientowaliśmy się, średnie plony zbóż na nie. Najcięższe, że żyto, już od wielu lat plonuje u niego nie niżej 27 q z hektara. Źródło tego sukcesu — to duża historia i o dziwo, wiąże się ona z Selmentem, Gubińska Góra, w których pisaliśmy na początku.

— Już od wielu lat interesuje się Jąwcinami szwedzki profesor Knut Olof Falk. Kiedyś miał wielkie załugi w rozwiłkaniu historycznych zagadek Suwalszczyzny. W swych wędrowkach po Suwalszczyźnie trafił wraz ze studentami na Selment. W Przejmie Wielkiej mieszkał właśnie u Kuczyńskich może dlatego, że pan Kajetan jak nikt w okolicy zna wszystkie nazwy tony na jeziorze, uroczysk, itp. Kuczyński potraktował go ze starożytności gościnności. Pan profesor był mocno zobowiązany, chciał zapłacić za swoje, a widząc, że nie ma wskóra, zostawił swą wizytówkę. Po wyjeździe profesora do Szwecji, panu Kajetanowi przyślizło na myśl, że dobrze by było spróbować, jak rodzi się na suwalskiej ziemi szwedzkie żyto. Wysłał więc list z prośbą o przysłanie kilku kilogramów żyta szwedzkiego. Za kilkanaście dni miał już przesyłkę ze Szwecji. Okazuje się, że szwedzkie żyto doskonale plonuje u Przejmiej: dobrze reaguje na obfite nawożenie, nie wyleża, ma krótką, sztywną słomę. W gospodarstwie Kuczyńskich uprawia się już drugą szwedzką odmianę, którą dawniej dostarczył profesor Falk.

BARWA I WYKRESY NOWE KSIĄŻKI

„Ratun ze Świerczewskimi” — Miłoch Kasała, Wyd. Mow, nakład 36 tys. egz. 36 str., 450 egz. 45 str. Wydanie drugie. Wspomnienia byłego oficera sztabu II Armii WP, który był kwatermistrzami komandanta legendarnego Waltera. Liczne ilustracje i mapy.

„Ekonomia obrony narodowej” — Zygmunta Beckwitha, Wyd. Mow, nakład 2 tys. egz., str. 336, cena 28 zł. Ciekawa praca o potenciale obrony Polski ludowej wydatkach, ten cel i w ogóle ekonomice obrony narodowej.

„Wolna ludzka i medyczna” — Adam Malewsky, Wyd. Labektika, nakład 2 tys. egz., str. 457, cena 48 zł. Wydanie drugie. Wspomnienia lekarza, który w czasie powstania polskiego formach walki wojennej za granicą. Ciekawy opis, styl, liczne ilustracje.

„Roszpania i starość” — Janina Trzaskowska, Wyd. Mow, nakład 12 tys. egz., str. 420, cena 26 zł. Książka jest zawiła, zawiera wiele przykładów z życia, przetransmituje sędziwość i w miarę ciekawie „Wojna i pokój” — Stanisław Głuchowski, Wyd. Labektika, nakład 2 tys. egz., str. 457, cena 48 zł.

„Półbliska wesołość” — Józef Ignacy Krasnowski, Wyd. Labektika, nakład 500 egz., str. 220, cena 17 zł. Książka to zbiór wspomnień z życia, które powiódł od Adliktara (fao)

Nad tą historią zatrzymaliśmy się dłużej, nie tylko dlatego, że jest ciekawa i wydobyla niemiernie szerzej aspekty współpracy szwedzkiego uczonego z rolnikami z Suwalszczyzny. Świadczy ona natomiast o tym, że nasi rolnicy z niecierpliwością oczekują na nowe odmiany zbóż: wysokowydajne, przystosowane do naszych warunków i reagujące na obfite nawożenie. Z tym ostatnim problemem nie ma kłopotu — przypomnijmy u Kuczyńskich gospodarzy zarzucił nas listami killogramów nawozów mineralnych wydają doskonale plony.

— Mam taką zasadę — mówi Kuczyński — że jak i pastwiska nawozy nie grzeje, a nawet lepiej niż grunty orne.

Okazuje się, że w gospodarstwie uprawia się systemy lucerna na jeździe na górkach — prawie wcale zrytkach, na niezłych glebach udaje się wspaniale. Poza tym na 1,8 ha Kuczyński uprawia także i ziemniaki — wiewskie. Już od przyszedło rolnik na kisonkę wykorzystywał się będzie poplon żyta z wyką, dotychczas przynosiła była z listu buraczanych.

Wiele ciekawego można zobaczyć w gospodarstwie Kuczyńskich także w innym dziale gospodarki — uprawie zbóż. Choć pan Kajetan skarży się, że brak jest dobrych odmian, które by dobrze reagowały na nawozy i jednocześnie byłyby odporne na surowe warunki, to jak zorientowaliśmy się, średnie plony zbóż na nie. Najcięższe, że żyto, już od wielu lat plonuje u niego nie niżej 27 q z hektara. Źródło tego sukcesu — to duża historia i o dziwo, wiąże się ona z Selmentem, Gubińska Góra, w których pisaliśmy na początku.

— Już od wielu lat interesuje się Jąwcinami szwedzki profesor Knut Olof Falk. Kiedyś miał wielkie załugi w rozwiłkaniu historycznych zagadek Suwalszczyzny.

W swych wędrowkach po Suwalszczyźnie trafił wraz ze studentami na Selment. W Przejmie Wielkiej mieszkał właśnie u Kuczyńskich może dlatego, że pan Kajetan jak nikt w okolicy zna wszystkie nazwy tony na jeziorze, uroczysk, itp. Kuczyński potraktował go ze starożytności gościnności. Pan profesor był mocno zobowiązany, chciał zapłacić za swoje, a widząc, że nie ma wskóra, zostawił swą wizytówkę. Po wyjeździe profesora do Szwecji, panu Kajetanowi przyślizło na myśl, że dobrze by było spróbować, jak rodzi się na suwalskiej ziemi szwedzkie żyto. Wysłał więc list z prośbą o przysłanie kilku kilogramów żyta szwedzkiego. Za kilkanaście dni miał już przesyłkę ze Szwecji. Okazuje się, że szwedzkie żyto doskonale plonuje u Przejmiej: dobrze reaguje na obfite nawożenie, nie wyleża, ma krótką, sztywną słomę. W gospodarstwie Kuczyńskich uprawia się już drugą szwedzką odmianę, którą dawniej dostarczył profesor Falk.

Zjazd przodowników budownictwa wiejskiego

Wczoraj w siedzibie Zbytu Rzemiełniczej w Białymstoku odbył się doroczny zjazd szkoleniowy przodowników budownictwa wiejskiego oraz podsumowanie konkursu „Złotej Wiechy” połączone z wręczeniem nagród, upominków i dyplomów. (SP)

Radiowe życzenia dla kręwych i przyjął za granicą

Polskie Radio przyjmuje zamówienia do kopertów świetlicohonorowych dla kręwych, przyjaciół i znajomych zamieszkałych w krajach europejskich. Karty wysłać wraz z dokładną i czytelną wypisanymi adresami osob. dla kładących za pisaneczką, naley kłować pod adresem: Polskie Radio, Audyjo dla Polaków w granicy, Warszawa 1, skr. pocz. 61. Ostatczym terminem nadykania zamówień do kopertów świetlicohonorowych jest dzień 30 listopada br. (mb)



Zajęcia z mechaniki na kursie amatorskich promotorów kierownik ośrodka szkolenia — Marian Zaleski (z lewej).

Szkola się nowi kierownicy

Sporo procent kierowców, którzy jeżdżą dziś po drogach naszego województwa, stanowią ci, którzy prawo prowadzenia pojazdów otrzymali po ukończeniu kursów organizowanych przez Polskie Związki Motorowe w Białymstoku. Tylko w okresie trzech kwartałów br., po przekształceniu w ośrodek PZMoT, pozwolenia na prowadzenie pojazdów otrzymało 1714 osób, w tym pozwolenia kategorii zawodowej — 406 osób. Interesującym jest również fakt, że przy tym cigie zmniejsza się liczba słuchaczy kursów motocyklowych, na korzyść kursów samochodowych. Obserwuje się to także i w wsi. Aktualnie PZMoT prowadzi w całym województwie około 50 różnego rodzaju kursów w tym 19 z przepisów nowego kodeksu drogowego i 12 kursów samocho-

dowo-motocyklowych dla amatorów. Pracownicy Polskiego Związku Motorowego wzięli się do ogólnonarodowego nurtu — podajmywarne zobowiązania dla uczucia W Związku PZPR. Obecnie 45 wkladowców i instruktorów realizuje swój czyn zjazdowy, wykładając w szkołach pogadanki wyjaśniające dzieciom zasady zachowania się na jezdni. Białostocki PZMoT posiada dwuletni doświadczeń i zasłużonych pracowników. Należą do nich m. in. wykładowca — Antoni Juchnicki i Aleksander Lebedziński, instruktorzy — Tadeusz Kieł i Witold Bartulewicz, oraz referent administracyjno-gospodarczy — Danuta Kowalska.

Chuligaństwo nie uchodzi bezkarne 15 i 10 lat więzienia za napasć i nieumyślne spowodowanie śmierci 7 listopada br. przed Sądem Powiatowym w Suwałkach odbył się proces przeciwko 22-letniemu studentowi z Suwałk Janowi Bukowskiemu i Zaboloceniemu Zenonowi Aniaty, którzy 26 września ubiegłego, kiedy przechodząc obok uroczyska Licem Ogólnokształcącego w Suwałkach — Stanisława Aniaty — Stanisława Andrułowicza, Rozprawy przedwodniczy sędzia Sada Podwodniczy sędzia Matyjak, oskarżał prok. Bohdan Skowalski z Prokuratury Wodźki, a o symboliczna

Chuligaństwo nie uchodzi bezkarne

15 i 10 lat więzienia za napasć i nieumyślne spowodowanie śmierci

złotówkę oszukiwaniawnosil mlec. Plaskowski. Oskarżony Bukowskiego, brzożki w uroczu mlec. Cypriś, „Ponieważ o sprawie tej pisałim się obszernie, przypomniamy tylko najważniejsze szczegoly. Przechodzącym w godzinach wieczornych Stanisława Andrułowicza zapracili stojąca na ulicy Kościuszki Jan Bukowski i Zenon Zabolocni, oraz ich koleżki: Andrzej Kulakowski, Janusz Wityński, Eugeniusz Dorozczyk i Ryszard Radzewicz.

Prok. Bohdan Sawicki

kreslał sylweki obu oskarżonych, nigdzie nie pracujących, karanych już poprzednio przez sądy i kolegium ożreżające i zwracające uwagę, iż na 10 dni przed tragicznym zajściem, Zenon Zabolocni opuścił więzienie, zażądał surowych kar domagając się dla Jana Bukowskiego za nieumyślne spowodowanie śmierci — nie nastal lat więzienia, a w stosunku do Zenona Zabolocniego za udział w pobiciu, które zakończyły się śmiercią napadniętego 12-letniego dziecka — więzienia. Sad Powiatowy skazał Jana Bukowskiego na 15 lat więzienia, a na 10 lat więzienia z porzabawieniem obu publicznich i obywatelskich praw honorowych na okres dziesięciu lat. Rodzinie zmarłego sad przyślizł symboliczną złotówkę. (h) Zdjecia: J. Rybiński

Usługi w domu

Jak już informowaliśmy, WSS „Spolem” Oddział w Białymstoku i otoczący „Praktyczna Pani” wprowadzają w życie usługi ułatwiające prowadzenie gospodarstwa domowego. W Białymstoku pod sędziem w świadczeniu usług będzie ośrodek „Praktyczna Pani” przy ul. Mazowieckiej i sekcja społeczno-samarzandowa Oddziału WSS „Spolem” w Białymstoku. Obecnie istnieje duże zapo-

trzebowanie na usługi ułatwiające prowadzenie gospodarstwa domowego, którego nie są w stanie pokryć instytucje świadczące te usługi. Dlatego też „Spolem” i „Praktyczna Pani” polecają fachowców: kucharzy, hydraulików, szklarzy, elektryków, usługi radio-telewizyjne oraz usługi związane ze sprzątnięciem mieszkań, pomocą w przygotowaniu uroczystości i świąt. (CH)

Rosną wpłaty na konto budowy Domu Inwalidy

Inicjatywa budowy Domu Inwalidy w Białymstoku spotyka się z coraz szerszym uznaniem i poparciem społeczeństwa naszego województwa. Narastają wpłaty od organizacji inwalidzkich, spółdzielczych, zakładów pracy, instytucji i osób prywatnych na konto budowy Domu w NBP II OM w Białymstoku nr 130-9-1756.

Związek Inwalidów Wojennych wpłacił na ten cel 3.737 zł. Polski Związek Niepełnych — 5.000 zł. Polski Związek Głuchych — 10.476 zł. Zjednoczony Związek Emerytów, Rencistów i Inwalidów — 1.000 zł. Spółdzielnie inwalidzkie — 30.500 zł, spółdzielnie pracy — 9.401 zł, spółdzielnie mieszkaniowe — 1.184 zł, związki zawodowe — 4.560 zł, zakłady pracy oraz instytucje — 28.991 zł, osoby prywatne — 980 zł.

Ogółem na konto wnieśli 95.900 złotych. Społeczny Komitet Budowy Domu Inwalidy apeluje o dokonanie dalszych wpłat na ten potrzebny i ważny wojewódzki inwestycyjny (a)

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Spotkania będą miały na celu zapoznanie społeczeństwa Białostockiego z dorobkiem naszych szkół wyższych. (B)



Przed Powszechnym Domem Towarzystwem wczoraj wieczorem, w sali Katedry Fizyki, odbył się Fot. Z. Kądziewicz

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Na zebraniu najmłodszą sekcję kół lotniczych wrocławiano odznaki Kola Lotniczego. Otrzymały je dyrektor Technikum Mechanicznym — Leon Klodecki oraz Leon Gryko i Teresa Dąbrowska uczniowie Technikum Włókienniczego.

Dyrektor L. Klodecki jest opiekunem naukowo-wychowawczym i najmłodszego wojewódzkiego, bo skupiającego 600 osób kół lotniczych r. z. Technikum Mechanicznym. Teresa Dąbrowska i Leon Gryko pracują nie tylko we własnej szkole. L. Gryko pomaga w działaniu Kola Lotniczego w Międzybóżu. Funkcję przewodniczącego sekcji kół lotniczych Aeroklubu powierzono Leonowi Klodeckiemu.

Nowoczesność i tradycja

Wieloletnia praca w Wyższej Szkole Inżynierskiej otworzyła została międzywydziałowa pracownia metodyczna i nowych technik nauczania. Z myślą o jak najlepszym stosowaniu w procesie nauczania pomocy audiowizualnych, przygotowywane są w niej przeznaczone do produkcji filmy. Pracownia kierowana przez mgr. Wiesława Bandyszewskiego ma również za zadanie informowanie pracowników uczelni o nowych poręcznych filmach naukowo-badawczych, dydaktycznych i popularyzatorskich, o możliwościach korzystania z tych filmów, wymiarach ich i innych uśrednieniami technicznymi.

Stosowanie pomocy audio-wizualnych ma wśród pracowników naukowo-dydaktycznych WSInG coraz więcej zwolenników. Ważne jest to, że nie czyni się tego z przodu. Nowoczesne me-

Zeszyty dla młodzieży wieńskiej

Młodzież Technikum Geodezyjno-Drogowego w Białymstoku poparła składe pomocy dla młodzieży wieńskiej w postaci przekazywania zeszytów szkolnych. Samozasad szkolny przy technikum zbierał 435 zeszytów. W zbiorce wyróżniła się klasa II b.

Przesyłając zeszyty do ambasady DRW, dołączono list, w którym m. in. czytamy: „My, młodzież polska, ucząc się w Technikum Geodezyjno-Drogowym w Białymstoku, jesteśmy całym sercem z młodzieżą wieńską, która w trudnych warunkach musi uczyć się pracować. Chcąc choć w małej mierze przyczynić się do polepszenia pracy w szkole, przesyłamy nam skromny dar w postaci zeszytów. Niech one będą dowodem pamięci że my w dalszej przyszłości pamiętamy o dziełach wieńskich w trudnych dla nich latach”.

W grupie tej była Irena Cwulina. Jest ona kierowniczką szkoły, ale prowadzi też zajęcia z przedmiotów ścisłych i wychowania obywatelskiego. Pracę nauczycielską zaczęła w 1947 roku w szkole wiejskiej w pow. łomżyńskim. Szkoła liczyła 200 uczniów i 7 oddziałów, ale uczyło tylko dwóch pedagogów. Potem była kierowniczką szkoły, w tym samym powiecie.

Przed 10 laty wyjechała do Warszawy na studia do Instytutu Pedagogiki Specjalnej. Ukończyła dział chorób przewlekłych. Z Warszawy przyjechała do Białostoku. Tu w Szpitalu im. J. Śniadeckiego zaczęła pracę jako kierowniczka nowo zorganizowanej szkoły dla dzieci chorób. Do dziś pełni te funkcje.



Uczniowie bardzo lubią nauczycielkę Jadwigę Piotrowską.

W grupie średniej odbywała się lekcja języka polskiego. Prowadziła ją Jadwiga Piotrowska. Doświadczona pedagog. Zaczynała pracę

nauczycielską w kolmeńskiej wsi, potem uczyła w Białymstoku. W szkole dla dzieci chorób pracuje już 7 lat. Uczyli ją w tym czasie studia geograficzne w Gdańsku, obecnie kończy pracę magisterską.

Przed Powszechnym Domem Towarzystwem wczoraj wieczorem, w sali Katedry Fizyki, odbył się Fot. Z. Kądziewicz

Rajd motorowy dla uczczenia 25-lecia LWP

W ramach imprez poświęconych 25-leciu Ludowego Wojska Polskiego, Klub Motorowy przy Prezydium WRN zorganizował dwudniowy rajd motorowy. W programie rajdu obok liczących konkurencji samochodowych jak jazda na czas, jazda przez bramki itp. znalazły miejsce liczne konkurencje o charakterze sportowo-obronnym.

Największym zainteresowaniem cieszyły się zawody strzeleckie. Teżas rajdu przebiegła szlakiem walk Armii Radzieckiej i miejsc męczenników ofiar hitlerzyskiej. Ta impreza bardzo wzbudziła duże zainteresowanie ludności na trasie, którą przebiegał rajd. (dal)

W grupie średniej odbywała się lekcja języka polskiego. Prowadziła ją Jadwiga Piotrowska. Doświadczona pedagog. Zaczynała pracę

nauczycielską w kolmeńskiej wsi, potem uczyła w Białymstoku. W szkole dla dzieci chorób pracuje już 7 lat. Uczyli ją w tym czasie studia geograficzne w Gdańsku, obecnie kończy pracę magisterską.

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Nowoczesność i tradycja

Wieloletnia praca w Wyższej Szkole Inżynierskiej otworzyła została międzywydziałowa pracownia metodyczna i nowych technik nauczania.

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Nowoczesność i tradycja

Wieloletnia praca w Wyższej Szkole Inżynierskiej otworzyła została międzywydziałowa pracownia metodyczna i nowych technik nauczania.

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Nowoczesność i tradycja

Wieloletnia praca w Wyższej Szkole Inżynierskiej otworzyła została międzywydziałowa pracownia metodyczna i nowych technik nauczania.

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Nowoczesność i tradycja

Wieloletnia praca w Wyższej Szkole Inżynierskiej otworzyła została międzywydziałowa pracownia metodyczna i nowych technik nauczania.

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Nowoczesność i tradycja

Wieloletnia praca w Wyższej Szkole Inżynierskiej otworzyła została międzywydziałowa pracownia metodyczna i nowych technik nauczania.

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Nowoczesność i tradycja

Wieloletnia praca w Wyższej Szkole Inżynierskiej otworzyła została międzywydziałowa pracownia metodyczna i nowych technik nauczania.

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Nowoczesność i tradycja

Wieloletnia praca w Wyższej Szkole Inżynierskiej otworzyła została międzywydziałowa pracownia metodyczna i nowych technik nauczania.

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Nowoczesność i tradycja

Wieloletnia praca w Wyższej Szkole Inżynierskiej otworzyła została międzywydziałowa pracownia metodyczna i nowych technik nauczania.

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Nowoczesność i tradycja

Wieloletnia praca w Wyższej Szkole Inżynierskiej otworzyła została międzywydziałowa pracownia metodyczna i nowych technik nauczania.

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Nowoczesność i tradycja

Wieloletnia praca w Wyższej Szkole Inżynierskiej otworzyła została międzywydziałowa pracownia metodyczna i nowych technik nauczania.

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Nowoczesność i tradycja

Wieloletnia praca w Wyższej Szkole Inżynierskiej otworzyła została międzywydziałowa pracownia metodyczna i nowych technik nauczania.

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Nowoczesność i tradycja

Wieloletnia praca w Wyższej Szkole Inżynierskiej otworzyła została międzywydziałowa pracownia metodyczna i nowych technik nauczania.

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Nowoczesność i tradycja

Wieloletnia praca w Wyższej Szkole Inżynierskiej otworzyła została międzywydziałowa pracownia metodyczna i nowych technik nauczania.

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Nowoczesność i tradycja

Wieloletnia praca w Wyższej Szkole Inżynierskiej otworzyła została międzywydziałowa pracownia metodyczna i nowych technik nauczania.

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Nowoczesność i tradycja

Wieloletnia praca w Wyższej Szkole Inżynierskiej otworzyła została międzywydziałowa pracownia metodyczna i nowych technik nauczania.

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Nowoczesność i tradycja

Wieloletnia praca w Wyższej Szkole Inżynierskiej otworzyła została międzywydziałowa pracownia metodyczna i nowych technik nauczania.

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Nowoczesność i tradycja

Wieloletnia praca w Wyższej Szkole Inżynierskiej otworzyła została międzywydziałowa pracownia metodyczna i nowych technik nauczania.

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Nowoczesność i tradycja

Wieloletnia praca w Wyższej Szkole Inżynierskiej otworzyła została międzywydziałowa pracownia metodyczna i nowych technik nauczania.

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Nowoczesność i tradycja

Wieloletnia praca w Wyższej Szkole Inżynierskiej otworzyła została międzywydziałowa pracownia metodyczna i nowych technik nauczania.

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Nowoczesność i tradycja

Wieloletnia praca w Wyższej Szkole Inżynierskiej otworzyła została międzywydziałowa pracownia metodyczna i nowych technik nauczania.

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Nowoczesność i tradycja

Wieloletnia praca w Wyższej Szkole Inżynierskiej otworzyła została międzywydziałowa pracownia metodyczna i nowych technik nauczania.

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Nowoczesność i tradycja

Wieloletnia praca w Wyższej Szkole Inżynierskiej otworzyła została międzywydziałowa pracownia metodyczna i nowych technik nauczania.

„Tydzień naukowca”

Zarząd Wojewódzki Towarzystwa Wiedzy Powszechnej zapowiada w grudniu br. i styczniu 1983 roku w ramach „Tygodnia naukowca” cykl spotkań pracowników naukowych białostockich wyższych uczelni z przedstawicielami władz powiatowych i W.P.

Podsumowanie działalności Aeroklubu

W sekcjach specjalnościowych Aeroklubu Białostockiego zakończyły się dobrane zebrań sprawozdawczo-wyborcze.

Nowoczesność i tradycja</