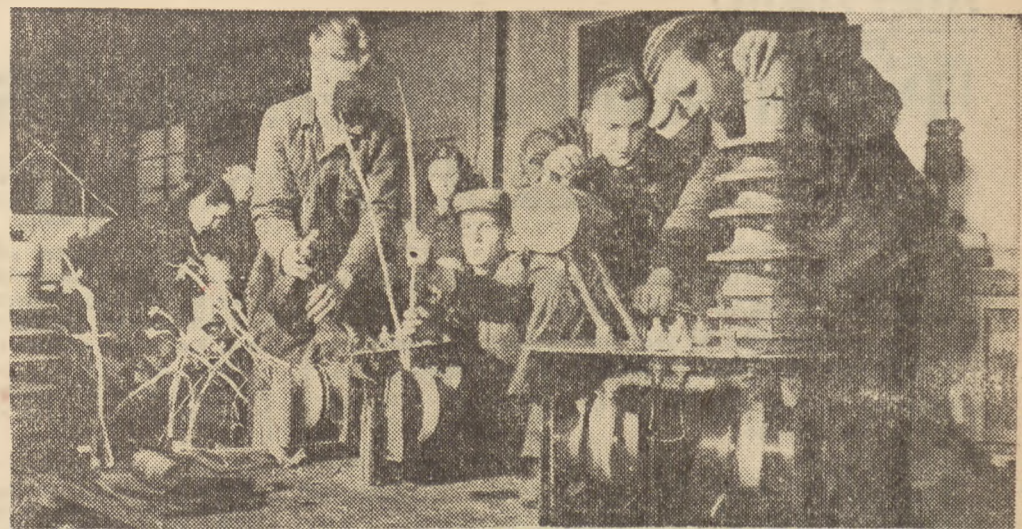




SZTANDARD MŁODYCH

ORGAN ZARZĄDU GŁÓWNEGO ZMP

Warszawa, piątek 30 stycznia 1953 r. 25 (854) B Cena 20 gr



Plan na styczeń 1953 r. załoga Zakładów im. Dymitrowa w Warszawie wykonała w 105 proc. Na zdjęciu przedkierownik brygady montażowa transformatorów wysokiego napięcia, która pod kierownictwem J. Struzika wykonuje przeciętnie 160 proc. normy.

Józef Stalin kandydatem do moskiewskiej rady obwodowej

W całym Związku Radzieckim trwają przygotowania do wyborów do rad terenowych — organów władzy państwowej kierujących budownictwem gospodarczym i kulturalnym we wsiach, miastach, rejonach, obwodach i krajach.

W okręgu wyborczym nr. 2 zarejestrowana jest kandydatura wielkiego wodza narodu radzieckiego, Józefa STALINA. Na kandydatów do rady obwodowej wysunięto wielu pracowników pracy, kolchoźników, uczonych, pedagogów, lekarzy, działaczy sztuki, pisarzy, którzy wykazali się aktywną działalnością społeczną.

Komunikat Państwowego Komisji Planowania Gospodarczego o wykonaniu Narodowego Planu Gospodarczego na rok 1952

Wyniki wykonania Narodowego Planu Gospodarczego na rok 1952 w dziedzinie rozwoju przemysłu, rolnictwa, transportu, inwestycji, budownictwa, o

brofu towarowego i gospodarki komunalnej oraz rozwoju oświaty, kultury, nauki i ochrony zdrowia przedstawiają się następująco:

I. Wykonanie planu produkcji w przemyśle

Według wstępnych danych globalna produkcja przemysłu socjalistycznego w cenach niemiennych wzrosła w roku 1952 o 20 proc. w porównaniu z rokiem 1951. Osiągnięty w roku 1952 poziom produkcji przemysłu socjalistycznego przekroczył o 14 proc. poziom ustalony na ten rok w Planie 6-letnim. Jednakże pomimo osiągniętego wzrostu produkcji roczny plan

produkcji przemysłowej nie został w pełni wykonany. Globalna produkcja przemysłu socjalistycznego w 1952 r. osiągnęła 98 proc. planu. Przedsiębiorstwa przemysłowe, podległe poszczególnym ministerstwom i urzędom centralnym wykonały plan globalnej produkcji przemysłowej jak następuje:

Ministerstwo	Procent wykonania planu rocznego na rok 1952
Ministerstwo Hutnictwa	101
Ministerstwo Górnicstwa	99
Ministerstwo Energetyki	102
Ministerstwo Przemysłu Maszynowego	93
Ministerstwo Przemysłu Chemicznego	93
Min. Przemysłu Drzewnego i Papierniczego	104
Min. Przemysłu Materiałów Budowlanych	98
Ministerstwo Przemysłu Lekkiego	98
Ministerstwo Przemysłu Rolnego i Spożyw.	99
Ministerstwo Przemysłu Mięsnego i Mleczarskiego	97
Ministerstwo Przemysłu Drobno- i Rzemiosła	106
Przedsiębiorstwa przemysłowe Min. Kółel	97
Przedsiębiorstwa przemysłowe Min. Transportu Drogowego i Lotniczego	92
Przedsiębiorstwa przemysłowe Min. Budownictwa Przemysłowego	109
Przedsiębiorstwa przemysłowe Min. Budownictwa Miast i Osiedli	115
Przedsiębiorstwa przemysłowe Ministerstwa Leśnictwa	100
Przedsiębiorstwa przemysłowe Min. Zdrowia	111
Przedsiębiorstwa przemysłowe Centralnego Urzędu Wydawnictw, Przemysłu Graficznego i Księgarstwa	112
Przedsiębiorstwa przemysłowe Centr. Urzędu Kinematografii	99

W roku 1952 wyprodukowano ponad plan znaczne ilości szeregu ważnych artykułów przemysłowych, m. in.: rud cynku, ołowiu, rafinowanego benzynu i innych produktów naftowych, gazu ziemnego, koksów gazowniczych, energii elektrycznej, samochodów ciężarowych „Lublin”, samochodów osobowych „Warszawa”, plugów i siewników traktorowych oraz innych maszyn rolniczych, syntetycznych barwników, włókna ciele, obuwia skórzanego, mebli, papy, maki, win, soli i innych.

W roku 1952 nastąpiła dalsza poprawa w wykorzystaniu urządzeń technicznych w przemyśle. W szczególności w Ministerstwie Hutnictwa osiągnięto lepsze wykorzystanie obrotów wielkich pieców o około 5 proc. w porównaniu z rokiem 1951; produkcja stali z 1 m kw. trzono pieca martenowskiego wzrosła o około 6 proc. W przemyśle maszynowym polepszyło się wykorzystanie parku obrabiarkowego. W Ministerstwie Przemysłu Chemicznego nastąpiła pewna poprawa w wykorzystaniu aparatury, w szczególności uzysk kwasu siarkowego z 1 m sześciu aparatury przy systemie wieżowym zwiększył się o 121 proc. w porównaniu z rokiem 1951. Nadal jednak istniały w przemyśle a zwłaszcza w przemyśle maszynowym znaczne rezerwy produkcyjne w związku z niedostatecznym wykorzystaniem maszyn i urządzeń.

II. Wzrost produkcji przemysłowej

Produkcja ważniejszych artykułów przemysłowych w roku 1952 kształtowała się w porównaniu z rokiem 1951 następująco:

Artykuł	Rok 1952 w procentach w porównaniu z r. 1951
Surówka	113
Stal	114
Wyroby welcowane	110
Rudy żelaza	114
Rudy miedzi	155
Rudy cynku	118
Miedź elektrolityczna	124
Cynk	106
Ołów rafinowany	113
Węgiel kamienny	103
Węgiel brunatny	104
Koks	116
Ropa naftowa	119
Benzyna	132
Paliwo do silników Diesla	113
Nafta	110
Gas ziemny	113
Energia elektryczna	114
Samochody ciężarowe „Star” (uruchomienie seryjnego montażu)	27 razy
Samochody osobowe „Warszawa” (uruchomienie seryjnego montażu)	21 razy
Łożyska toczne	129
Silniki elektryczne o mocy powyżej 100 kW	124
Silniki elektryczne o mocy poniżej 100 kW	114
Obrabiarki do obróbki metali (Ministerstwo Przemysłu Maszynowego)	112
Traktory	145
Siewniki traktorowe	153
Młocarnie	118
Kopaczki do ziemniaków konne	123
Wagony towarowe	103
Kable	107
Kwas siarkowy	125
Soda kaustyczna	100
Soda kalcynowana	103
Nawozy sztuczne	110
Barwniki	122
Syntyna	176
Papier	103
Cement ogółem	99
Szkló okienne	117
Cegła	110
Papa	113
Odbiorniki radiowe	137
Tkaniny bawełniane	102
Tkaniny wełniane	104
Tkaniny jedwabne	103
Obuwie skórzane	109
Obuwie gumowe	108
Pończochy damskie	119
Meble	129
Porcelana stołowa	119
Mąka ogółem	112
Masło	112
olej surowy	134
Margaryna	113
Sól	109
Mydło do prania	103
Wina i miody	136

W roku 1952 nastąpiła dalsza poprawa w wykorzystaniu urządzeń technicznych w przemyśle. W szczególności w Ministerstwie Hutnictwa osiągnięto lepsze wykorzystanie obrotów wielkich pieców o około 5 proc. w porównaniu z rokiem 1951; produkcja stali z 1 m kw. trzono pieca martenowskiego wzrosła o około 6 proc. W przemyśle maszynowym polepszyło się wykorzystanie parku obrabiarkowego. W Ministerstwie Przemysłu Chemicznego nastąpiła pewna poprawa w wykorzystaniu aparatury, w szczególności uzysk kwasu siarkowego z 1 m sześciu aparatury przy systemie wieżowym zwiększył się o 121 proc. w porównaniu z rokiem 1951. Nadal jednak istniały w przemyśle a zwłaszcza w przemyśle maszynowym znaczne rezerwy produkcyjne w związku z niedostatecznym wykorzystaniem maszyn i urządzeń.

III. Wprowadzenie nowej techniki do gospodarki narodowej

Podobnie jak i w poprzednich latach Planu 6-letniego w roku 1952 wzrost produkcji przemysłowej budowlanej odbywał się na podstawie wprowadzania do gospodarki narodowej zdobyczy nowej techniki i postępu technicznego. W roku 1952 przemysł socjalistyczny w oparciu o pomoc techniczną Związku Radzieckiego i zaciągającą się współpracę naukową i techniczną z krajami demokracji ludowej oparł produkcję wielu nowych niewytworzonych dotychczas wysokowydajnych maszyn i urządzeń. Przemysł maszynowy wytworzył około 100 typów i rodzajów ważniejszych nowych maszyn i urządzeń przemysłowych, w tym: nowe typy obrabiarek i maszyn ciężkich, ma-

szyn Przemysłu Lekkiego nie osiągnęło zadań planu w zakresie produkcji tkanin bawełnianych. Ministerstwo Przemysłu Materiałów Budowlanych nie wykonało w pełni zadań planu w zakresie produkcji kwasu siarkowego, nawozów sztucznych oraz sody Minister-

stwa Przemysłu Lekkiego nie osiągnęło zadań planu w zakresie produkcji tkanin bawełnianych. Ministerstwo Przemysłu Materiałów Budowlanych nie wykonało w pełni zadań planu w zakresie produkcji kwasu siarkowego, nawozów sztucznych oraz sody Minister-

stwa Przemysłu Lekkiego nie osiągnęło zadań planu w zakresie produkcji tkanin bawełnianych. Ministerstwo Przemysłu Materiałów Budowlanych nie wykonało w pełni zadań planu w zakresie produkcji kwasu siarkowego, nawozów sztucznych oraz sody Minister-

IV. Produkcja rolna

Obszar zasiewów w całym rolnictwie zwiększył się w roku 1952 ogółem o około 142 tys. ha w porównaniu z r. 1951. Globalne zbiory 4 zbóż w całym rolnictwie były w r. 1952 o około 4 proc. wyższe niż w r. 1951. Pogłowie bydła w całym rolnictwie według stanu na 31.XII 1952 r. kształtowało się na poziomie nieco wyższym niż w r. 1951, pogłowie trzody chlewnej wzrosło o około 3 proc., pogłowie owiec o około 13 proc. Zaopatrzenie w nawozy sztuczne pod zbiór 1952 r. w całym rolnictwie wzrosło ogółem o około 15 proc. w porównaniu z r. 1951, w tym w nawozy azotowe o około 12 proc., fosforowe o około 13 proc., potasowe o około 18 proc., wapno nawozowe o około 18 proc.

Tkalnie ZPB im. Rewolucji 1905 roku i ZPW im. 9 Maja wykonały plan produkcji na styczeń br.

O poważnym sukcesie produkcyjnym zameldowała 28 bm. załoga tkalni produkujących Zakładów Przemysłu Bawełnianego im. Rewolucji 1905 r. Jako druga w swej branży wykonała ona przed terminem zadania produkcyjne za styczeń 1953 r. W ZPB im. Rewolucji 1905 r. na czoło współzawodniczących zespołów majsterskich wysunął się zespół majstra Świątlika, który wykonał do 28 bm. 121,5 proc. swego planu miesięcznego i zespół majstra Świątlika, który przekroczył swój plan miesięczny o 17 proc. Pierwsza w przemyśle włókienniczym wykonała w dn. 28 bm. swe zadania styczniowe załoga tkalni ZPW im. 9 Maja. Załoga tych zakładów jeszcze do pa-

Po zapoznaniu się z bojowymi tradycjami ZWM 26 młodych robotników z Zakł. M-5 postanowiło wstąpić do ZMP

Po zapoznaniu się z Uchwałą ZG ZMP o dziesiątej rocznicy powstania ZWM na masowce w Zakładach M-5 im. Feliksa Dzierżyńskiego we Wrocławiu młodzież 1-ej zmiany podjęła szereg zobowiązań. Brygada im. Janika Krasieckiego zobowiązała się podnieść wydajność prac o 5 proc. — to jest wykonywać 215 proc. normy. Brygada łow. Gajdeckiego z narządziwino zobowiązała się wykonywać 20 proc. ponad normę. Brygada łow. Zenona Wodzyńskiego postanowiła zwiększyć wydajność z 230 na 260 proc. normy. Tow. Mucha zobowiązał się wykonać zadania przypadające na niego w Planie 6-letnim do dnia 1.5.1953 r. Tow. Bagger — zobowiązał się wykonywać zamiast 200 proc. — 250 proc. normy. Dołączyli zobowiązania podjęli 9 brygad produkcyjnych. 15 towarzyszy podjęli zobowiązania indywidualne. Poza tym cała młodzież zobowiązała się stale wzmacniać walkę z brakrobostwem, walczyć o obniżkę kosztów własnych oraz rozszerzać stosowanie metody Zandorowej. 2 brygady szturmowe młodych pionierów zameldowały o gotowości pójścia na jeszcze trudniejsze oddziały w zakładzie.

Po zapoznaniu się z wspomnianymi tradycjami walki i pracy ZWM-owców — 26 młodych robotników postanowili wstąpić w szeregi organizacji Zempowskiej. Tow. Szybc, jeden z nowostępujących na masowce powiedział: „Znam już chlubną tradycję ZWM, której kontynuatorem jest ZMP — i dziś, po dokładnym przemyśleniu celów i zadań organizacji ZMP-owskiej, postanowiłem wstąpić w jej szeregi, aby móc jeszcze lepiej z całą młodzieżą polską walczyć o sprawę pokoi i lepsze jutro nas wszystkich”. Młodzież z M-5 wybrała szlafetę szturmową, która udala się do „Paławagu”, aby zapoznać tamtejszą młodzież z treścią Uchwały ZG ZMP i zwerbować ją do współzawodnictwa. Przewodniczący ZM ZMP J. WINIARSKI. Zobowiązania dla uczczenia 10 rocznicy powstania ZWM podejmują również młodzi marynarze, m. in. z parowca „Marchewki”, będącego w rejestrze nadziedziczonego, w którym młodzież wywija młodego rybaka z innych statków Polskiej Marynarki Handlowej do zwiększenia udziału w pracy nad wzmocnieniem siły gospodarczej Polski Ludowej i rozwijania ruchu pionierskiego. W weszeniu swym młodzi marynarze z „Marchewki” zobowiązuja się jednocześnie walczyć o jeszcze większe sukcesy w pracy zawodowej i społecznej przez podniesienie dyscypliny pracy na statku i dyscypliny organizacyjnej w ZMP, o podniesienie kwalifikacji zawodowych i przeprowadzenie w jak największym zakresie samodzielnie remontu statku.



Zima w Beskidach.

ZE SPORTU

Łyżwiarze radzieccy biją rekordy świata

Na wschodnim łódzku, w miejscowości Żelazna, w dniu 15 stycznia 1953 r. wzięli rekordy świata w 500 m i 1000 m w kierunku przeciwnym. W 500 m wyprzedził 17,4 s. Na 1000 m opanował rekordy czasu lepiej od dawnego rekordzisty (Karelin) 39,8 s. Wykazywał również Szeregiel w wielobojach i Selihowa. W wielobojach dotychczasowy rekord świata (208 750 pkt.) posiadały zawodniczki: Szeregielowa i Selihowa, konkadowka i Selihowa

Aby godnie kontynuować wielkie tradycje walki i pracy ZWM-owców

Przodująca 31 Brygada SP im. Hanki Sawickiej podjęła zobowiązania dla uczczenia 10-lecia ZWM

31 Brygada SP, która zdobyła we współzawodniczym międzybrygadowym pierwszym miejscu w Polsce, nosząca zaszczytne imię pierwszej przodowniczej Brygady Walki Młodych — Hanki Sawickiej pracuje na terenie portu Gdańsk — Nowy Port. Junacy 31 Brygady pracują zawsze tam, gdzie jest najtrudniej, gdzie jest najpilniejsza praca. Znała to jest historia z załadunkiem zboża Junacy pracowali na dwie zmiany; na jedną — grupa z kompanii I, na drugą — grupa z kompanii II. Po pierwszej zmianie kompania II zameldowała o wykonaniu pracy w 211 procentach. Na drugiej zmianie kompania I osiągnęła 200 procent. Zwiększenie odnosiła raz jedna, raz druga kompania, nie po każdej zmianie wzrastało przekroczenie normy. Praca przybrała takie tempo, jakiego nie widzieli tu najstarsi robotnicy. Porwani zapalem, razem z junakami pracowali majstrów. Lepiej ustawiali wagony, dokładniej podpruwali transporty, chęć sprawniejszej organizacji pracy osiągnąć wyższe wyniki. Na przedostatniej zmianie pracowali junacy z 1 kompanii. Osiągnęli oni 520 proc. normy, na ostatniej zmianie weszła kompania II — i wykonała 589 proc. Pobity został rekord brygady i całego portu.

Swą bojującą postawą brygada w pełni zasłużyła na zaszczytne imię Hanki Sawickiej. Wielkim światłem dla brygady jest 10 rocznica powstania ZWM. Pragnąc uczcić te rocznice junacy 31 Brygady SP podjęli cenne zobowiązania i wyślali list do towarzysza BIERUTA, w którym m. in. piszą: „Przyrzekamy Ci, Nasz Nauczycielu, że każdy z nas nie będzie szedł niś dla dobra naszej Ojczyzny, że słowa Słubowania, które złożyliśmy na Twoje ręce w czasie Zjazdu Młodych Przewodników Budowniczych Polski Ludowej — będziemy w dalszym ciągu przekazywać w czyn”. Rezolucja omawiająca zobowiązanie głosi m. in.: „Brygada nasza nosi imię Hanki Sawickiej, założycielki Związku Walki Młodych, którego 10-letnie powstanie obchodzimy w styczniu 1953 r. Związek Walki Młodych był bohaterskim pomocnikiem Polskiej Partii Robotniczej w walce z hitlerowskim okupantem, w walce o narodowe i społeczne wyzwolenie, a później w walce o utrwalenie władzy ludowej oraz odbudowę i rozwój gospodarki narodowej.

Przed startem Zrzeszenia Sportowego Szkół Zawodowych

„Wykonanie wielkich planów narodowych bieżącego dziesięciolecia uczyni Polskę krajem potężnego, nowoczesnego przemysłu, krajem rozwijającego się postępowego rolnictwa, krajem wysokiej kultury, jednym z przodujących krajów Europy” — głosi Program Wyborczy Frontu Narodowego.

Aby zapewnić wykonanie tych decydujących o losie naszego narodu zadań, potrzebny jest stały, masowy dopływ nowych, wysoko wykwalifikowanych kadr do naszej gospodarki narodowej. Dlatego przygotowanie nowych kadr jest przedmiotem stałej opieki Partii i Rządu. Dzięki tej opiece pól młodzieży zdobywa dziś zawód w szkołach przysposobienia zawodowego, zasadniczych szkołach zawodowych i technikumach zawodowych. Troską Partii i Rządu jest zapewnienie im jak najlepszych warunków do pełnego, wszechstronnego rozwoju.

Duże osiągnięcia

Wkrótce zostanie powołane nowe zrzeszenie sportowe, skupiające młodzież i pracowników szkolnictwa zawodowego. Jest to nowy dowód opieki władzy ludowej nad uczącą się młodzieżą. Powołanie zrzeszenia będzie spełnieniem życzeń młodzieży szkół zawodowych, która z zapałem garnie się do sportu, nie zawsze znajdowała dotychczas pełną opiekę nad sobą.

Opieką, którą sprawowały zrzeszeń sportowych

Opieką, którą sprawowały zrzeszenia sportowe nad SKS-ami, niemal wszędzie ograniczała się do zabierania wycieczek do poszczególnych sekcji zrzeszenia, bez pomocy dla masowego sportu uczniowskiego. Nie można pominąć także faktu, że wiele ogniw związkowych zrzeszeń sportowych, zamiast rozwijać aktywną pracę wśród młodzieży robotniczej, szukało łatwych laureatów w szkołach. Zaliczali one na swe konto odznaki SPO, zdobyte pod kierownictwem nauczyciela w.r. przez członków SKS i wysyłały dla zmanifestowania „masowości” na start Biegów Narodowych czy Marszów Jesiennych w swych barwach członków SKS, nad którymi zrzeszenie sprawowało opiekę. Wobec ujmowania w ten sposób opieki zrzeszeń nad sportem szkolnym oraz ograniczonych możliwościach SKS-ów, duża część młodzieży pozostała poza zorganizowanym ruchem sportowym. W wielu zasadniczych szkołach zawodowych, zwłaszcza znajdujących się w małych miasteczkach, bądź nie było SKS, bądź też ilość członków i poziom pracy SKS były niskie.

W tym czasie wśród półmilionowej reszty młodzieży szkół zawodowych są jeszcze dziesiątki tysięcy takich, których można i należy przyciągnąć do aktywnego uprawiania sportu. Wychowanie fizyczne i sport mają bardzo ważną rolę w wychowaniu kadr przyszłych fachowców dla gospodarki narodowej. Dlatego koniecznym jest przekształcenie istniejących przeskód oraz zapewnienie najlepszych warunków dla rozwoju kultury fizycznej wśród młodzieży szkół zawodowych. Te role spełnić ma nowe Zrzeszenie Sportowe Szkół Zawodowych.

Przykładem i zachętą w pracy nowego zrzeszenia sportowego szkolnictwa zawodowego będą doświadczenia i osiągnięcia radzieckiego Zrzeszenia Sportowego Szkół Zawodowych „Rezerwy Pracy”. Zrzeszenie Sportowe „Rezerwy Pracy”, skupiające uczniów Szkół Ministerstwa Rezerwy Pracy ZSRR utworzone zostało z inicjatywy Komitetu Kół Sportowe „Rezerwy Pracy”.

Błędy i braki

Dotychczasowa struktura nie sprzyjała jednak pełnemu umasowieniu sportu w szkołach zawodowych. Każde SKS jest organizacją wewnątrzszkolną, nie posiadającą jednolitego kierownictwa i więzi organizacyjnej z innymi SKS. SKS nie posiada własnych fun- duszów i sprzętu, co poważnie utrudnia rozgrywanie spotkań, zwłaszcza połączonych z wyjazdami. Wreszcie Szkolne Kółka Sportowe nie mają możliwości startu w różnego rodzaju rozgrywkach i eliminacjach w skali okręgowej lub krajowej na równi z kółkami i sekcjami zrzeszeń sportowych, zaś wyróżniający się zawodnicy SKS

nie mogli być kierowani na obory kondycyjne. Ograniczało to możliwości uprawiania sportu przez młodzież szkolną i przekładało w rozwinięciu przez nią pełnej aktywności w dziedzinie kultury fizycznej. Uczniowie, specjalizujący się w różnych gałęziach sportu, szukali podniesienia swego poziomu w zrzeszeniach sportowych, co pozabawiało SKS-y najlepszych zawodników.

Zrzeszenia sportowe, do których należeli uczniowie szkół zawodowych, z reguły nie interesowały się ich wynikami w nauce, a nawet w niektórych wypadkach wręcz utrudniały naukę. Jaskrawym, ale niestety nie odosobnionym przykładem jest sprawa kol. Klusa, ucznia Technikum Budowlanego we Wrocławiu. Zrzeszenie „Budowlani”, mimo interwencji dyrekcji szkoły doprowadziło do tego, że nie odbył on obowiązkowej praktyki wakacyjnej i przez to pozostał na drugi rok w tej samej klasie.

Nasi wychowankowie

Każdy uczeń szkoły zawodowej, który chce być w przyszłości wzorowym robotnikiem czy technikiem, może i powinien stać się aktywnym członkiem nowego Zrzeszenia Sportowego, w którym znajdzie możliwość rozwoju swej sprawności fizycznej i zdobywania sił do nauki i pracy. Wśród tysięcy sportowców — uczniów szkół zawodowych znajdują się nowe talenty, które będą chlubą polskiego sportu. Tego uczy nas dotychczasowe doświadczenie, gdyż mimo niesprzyjających dotychczasowych warunków szkolnego i zawodowego wychowania szkół zawodowych, uczeń wychował się do roli zawodnika, który nie boi się trudności i wyzwań, który ma w sobie siłę i energię, który jest gotów poświęcić dla dobra państwa i dla dobra Ojczyzny.

SPORTOWCY-UCZNIOWIE SZKÓŁ ZAWODOWYCH PRZYGOTOWUJCIE SIĘ DO STARTU!

Dotychczas niektórzy z nich nie potrafili we właściwy sposób pogodzić sportu z nauką. Powołanie nowego Zrzeszenia, ściśle związane z nauką, pozwoli rozwijać się dziesiątkom tysięcy uczniów, którzy znajdują w Zrzeszeniu możliwość podnoszenia swego poziomu bez uszczerbku dla nauki zawodu.

Zarówno doświadczenia radzieckiego Zrzeszenia Sportowego „Rezerwy Pracy”, jak i zapał, z którym młodzież i nauczyciele szkół zawodowych witają powstające Zrzeszenie, wskazują na jego duże możliwości zarówno w umasowieniu sportu jak i w sporcie wycieczkowym. Warunkiem wykorzystania tych możliwości jest pomoc aktywność zetem-powskiego w organizowaniu i pracy zrzeszenia, jak również włączenie się do pracy w nim nauczycieli szkół zawodowych, a w pierwszym rzędzie nauczycieli wychowania fizycznego. Zrzeszenie Sportowe szkolnictwa zawodowego musi być o- tecezione opieką ogniw organizacyjnych ZMP, podobnie jak Zrzeszenie Sportowe „Rezerwy Pracy” znajduje się pod opieką Komсомолu.

Zetempowcy na czoło

Organizacja zetem-powskie w zasadniczych szkołach zawodowych, w których uczy się młodzież w wieku 14—16 lat, mają szereg trudności w znalezieniu właściwych form pracy, atrakcyjnych dla tego wieku. Właściwie zorganizowana praca sportowa z tą młodzieżą da szerokie możliwości wychowania jej w miłości do Ludowej Ojczyzny, przyspo-

sił wdrożonych robotników rolnych, a tylko znikomą procent dzieci rodziców, pracujących najemnie na roli, korzysta ze szkół. Tak, wymowy cyfr nie zagłuszają żadne frazesy... Hak

Odnazony

We Francji toczył się proces 14 katów hitlerowskich, współpracowników paryskiego gestapo, którzy w czasie okupacji torturowali i wymordowali tysiące patriotów francuskich. W toku rozprawy wyszło na jaw, że jeden z oskarżonych, Poupet, współpracownik hitlerowskiego kato Paryża, Berger, został odznaczony w roku 1949 krzyżem wojennym z gwiazdą, jako „gorący patriota”, który „dowiodł godnej podziwu odwagi”. Odnazony to nadał mu „socjalistyczny” minister Lejeune, mimo że Poupet siedział w tym czasie w więzieniu we Fresnes.

A kogóż by jak nie zdrażców dekorować mieli dygnitarze z SPO (francuskiej partii „socjalistycznej”), którzy sami co dzień i co godzinę zadzają Francję.

Cyfry mówią

Tym razem o dzieciach. O dzieciach amerykańskich, którym rzekomo tak dobrze jest w USA, jak w żadnym innym kraju na świecie. Zapoznaliśmy się więc z pewnymi cyframi. Ponad dwa miliony dzieci w wieku szkolnym pracuje stale w przemyśle i rolnictwie amerykańskim — stwierdza raport komitetu do walki z zatrudnieniem nieletnich. Ponad 100.000 dzieci w wieku 14—15 lat nie uczęszcza do szkół, ponieważ muszą one pracować zarobkowo. Ponad 600.000 młodzieży w wieku 16—17 lat musiało z tych samych względów przenieść w ubiegłym roku szkolnym naukę. Zupełnie pozabawione nauki są dzie-

Drzewo i stal

Agencja Reutersa donosi z Natalu (Afryka Południowa) o katastrofie kolejowej, jaka wydarzyła się niedaleko Heabirre. Spid szczytków wykołosego pociągu przetworzo wydo- bytn 21 trupów, 80 rannych przewieziono do szpitala. Liczba ofiar jest prawdopodobnie znacznie wyższa, ponieważ jeszcze dwa wagony nie zostały odkopane.

Ogromna większość zabitych i rannych to Afrykanie. Wśród ofiar katastrofy jest tylko 3 białych, nota bene lekko rannych. Przypadek? Nie. Metoda. W Natalu, jak w całej Unii Południowo-Afrykańskiej, dla czarnych są stare wagony z drzewa, dla białych nowoczesne wagony ze stali. Biali pasażerowie wyszli więc z katastrofy prawie bez szwanku. Murzyni zostali zmiażdżeni w swoich

O ruchu pionierskim w bydgoskim „Kauczuku” Aby takich jak Nowak, Lis i Jarzębski były setki tysięcy...

Jakob zaraz po ogłoszeniu Apelu ZG ZMP Bydgoskie Zakłady Przemysłu Gumowego „Kauczuk” uruchomiły nowy, ważny dział produkcji. Potrzeba tam było ludzi o wysokich kwalifikacjach, nie lekających się trudności, ofiarnych. Najlepsi młodzi poszli do majstrów, do kierowników oddziałów i oświadczyli: „Chcemy pracować tam, gdzie najtrudniej, skompletujcie z nas obsadę nowego oddziału. Praca sportowa Zrzeszenia może rozwinąć się tylko w oparciu o dobre wyniki w obowiązkowym wychowaniu fizycznym. Organizacja zetem-powskie winny walczyć o obywatelskie obowiązki i wyposażyć uczniów — sportowców.

Dotychczasowe Szkolne Kółka Sportowe staną się kółkami nowego Zrzeszenia. Do tego wydarzenia muszą one należeć do przygotowania. Najbliższe tygodnie powinny doprowadzić do powstania ZMP. Trzeba rozwijać sekcje sportowe, wzmocnić wycieczki i sędziów w rozmaitych gałęziach sportu. Zrzeszenie rozporządza 39 stacjami i ponad 12.000 placami sportowymi, zbudowanymi i wyposażonymi głównie siłami samych uczniów. W masowych imprezach z zakresu kultury fizycznej i sportu uczestniczyło w r. 1949 ponad 3.000.000 ludzi. Corocznie odbywają się zawody gimnastyczne, lekkoatletyczne, piwackie, bokserskie i gier sportowych o mistrzostwo zrzeszenia.

Dotychczasowe Szkolne Kółka Sportowe staną się kółkami nowego Zrzeszenia. Do tego wydarzenia muszą one należeć do przygotowania. Najbliższe tygodnie powinny doprowadzić do powstania ZMP. Trzeba rozwijać sekcje sportowe, wzmocnić wycieczki i sędziów w rozmaitych gałęziach sportu. Zrzeszenie rozporządza 39 stacjami i ponad 12.000 placami sportowymi, zbudowanymi i wyposażonymi głównie siłami samych uczniów. W masowych imprezach z zakresu kultury fizycznej i sportu uczestniczyło w r. 1949 ponad 3.000.000 ludzi. Corocznie odbywają się zawody gimnastyczne, lekkoatletyczne, piwackie, bokserskie i gier sportowych o mistrzostwo zrzeszenia.

Dotychczasowe Szkolne Kółka Sportowe staną się kółkami nowego Zrzeszenia. Do tego wydarzenia muszą one należeć do przygotowania. Najbliższe tygodnie powinny doprowadzić do powstania ZMP. Trzeba rozwijać sekcje sportowe, wzmocnić wycieczki i sędziów w rozmaitych gałęziach sportu. Zrzeszenie rozporządza 39 stacjami i ponad 12.000 placami sportowymi, zbudowanymi i wyposażonymi głównie siłami samych uczniów. W masowych imprezach z zakresu kultury fizycznej i sportu uczestniczyło w r. 1949 ponad 3.000.000 ludzi. Corocznie odbywają się zawody gimnastyczne, lekkoatletyczne, piwackie, bokserskie i gier sportowych o mistrzostwo zrzeszenia.

Na pomoc walcownik

Był czerwiec 1952 r. Szykowano się do Zlotu, myślano nad zobowiązaniami. Tym-

czasem z poszczególnych oddziałów napływały do kierownictwa niepokojące sygnały. Zakładom grozi niewykonanie planu. Normalny tok produkcji hamuje walcownia. „Kauczuk” coraz silniej odzwalał odpływ ludzi — przyszybów z okolicznych wsi, których w okresie lata zabierały zakłady prace rolne. I wówczas ruszyła na pomoc walcownik szturmowa brigada ZMP-owców. W jej szeregach walczył o plan pracownicy z biur i laboratorium, młodzi przodownicy z innych działów produkcji.

Kiedy kończyła się praca w laboratorium technicy Bolesław Lis i Jerzy Nowak wkładali kombinzone i stawali do pracy przy tzw. mieszankach na walcownik. Pozostawili z nimi na drugą zmianę Franciszek Leśniak, przodujący walcownik, który jak osobista zniechęcał odzwalał groźną walcownik niebezpieczeństwo niewykonania planu.

Z działu walcownik nadbiegał zawsze uśmiechnięty i pełen wiary w zwycięstwo brigady, walczarkowy Henryk Jarzębski. Myśl, aby Złot Młodych Przdowników uczel usuniecie wąskiego gardła, jakim rokrocznie w okresie lata stawała się dla „Kauczuku” walcownia, podsunął technik Bolesław Lis. Pierwszy zgłosił się do pracy w tym oddziale, pierwszy też przelecezył swe zobowiązanie, zdobywając odznakę i tytuł przodownika pracy. Praca walcownika nie była mu obca. Z maszyną stykał się już dawno. Na tym samym oddziale przed kilku laty krok za krokiem zdobywał zawód. Zdolnego robotnika „Kauczuk” wysłał na dalszą naukę do szkoły. Z wiedzą technika powrócił do laboratorium Bydgoskich Zakładów Przemysłu Gumowego. Teraz, kiedy chodziło o honor fabryki pośpieszył na walcownik, wzywając do współwładnictwa kolegę z laboratorium, Jerzego Nowaka.

Nowak już w maju 1952 r. był inicjatorem patriotycznego czynu ZMP-owców. W tym czasie w dziale weźwoni wydarzyła się awaria kotła. Praca została zahamowana. W drugiej połowie miesiąca trzeba było nadrobić poważne zaległości. Wtedy na zagrożony odcinek produkcji ruszyła zorganizowana przez technika Nowaka 3-osobowa brigada. Nigdy przed tym ani Nowak, ani Walczek i Olszewski nie pracowali przy walczarkach, jednakże egzamin wypadł dla całej trójki bardzo dobrze. Plan weźwoni na maj został wykonany, a zalogą zgodnie ocenili, że jest to w dużej mierze zasługa brigady szturmowej. Właśnie podczas pracy w weźwoni Nowak zaprzyjaźnił się z walczarkowym Henrykiem Jarzębskim, z którym w gorące dni lata pospieszył na pomoc walcownikom.

Właśnie podczas pracy w weźwoni Nowak zaprzyjaźnił się z walczarkowym Henrykiem Jarzębskim, z którym w gorące dni lata pospieszył na pomoc walcownikom.

Właśnie podczas pracy w weźwoni Nowak zaprzyjaźnił się z walczarkowym Henrykiem Jarzębskim, z którym w gorące dni lata pospieszył na pomoc walcownikom.

Właśnie podczas pracy w weźwoni Nowak zaprzyjaźnił się z walczarkowym Henrykiem Jarzębskim, z którym w gorące dni lata pospieszył na pomoc walcownikom.

Na ten oddział szli najlepsi

Kiedy kierownictwo Bydgoskich Zakładów Przemysłu Gumowego szukało dróg do skompletowania zalogi dla nowego działu produkcji, „Szandar Młodych” przyniósł własnie siebie, że ZG ZMP wycwał młodych chłopców i dziewczęta na najtrudniejsze odcinki, do usuwania wszelkich przeszkód hamujących

TERESA SWIEŻAWSKA

KWIATKI z ATLANTYCKIEJ TACZKI

Drzewo i stal

Cyfrы mówią



— Podać ci farbę?
— Nie, drabinę!

— Podać ci farbę?
— Nie, drabinę!

W odpowiedzi na list uczniów szkoły w Józefowie k/Biłgoraja

JAK ZORGANIZOWAĆ KÓŁ

„Chcemy się szkolić i poznawać coraz dokładniej i szerszej prawa rozwoju społeczeństwa ludzkiego. Dlatego też postanowiliśmy w naszej szkole założyć kółko marksistowskie, aby w nim można było uczyć się marksizmu. Nie wiemy jednak w jaki sposób zorganizować je, aby dało jak najlepsze rezultaty, abymy mogli w nim dużo i dobrze uczyć się. Nie wiemy od czego zacząć i jakie przerabiać tematy. Ile osób do takiego kółka najwięcej powinno należeć? Czy studium byłoby, aby do kółka wciągać tylko takich, którzy mają jednakowy poziom ideologiczny, czy też o różnych poziomach, a chętnych do zdobywania wiedzy? Z tymi pytaniami zwracamy się do redakcji i prosimy o szerze wskazówki na ten temat, o ile projekt nasz jest dobry, to prosilibyśmy o podanie kalendarza kolejności przerabiania tematów. Jakie tematy przerabiać kolejno, siłąd czerpać materiały? Czy kółko takie musi być poprzednio zatwierdzone przez Zarząd Powiatowy ZMP, czy rozpoczęcie pracy, czy też bez porozumienia z Zarządem Powiatowym ZMP możemy pracować. Chętnymi jeszcze nadmienić, że do tego kółka chcemy wciągnąć kolegów z klas IX, X i XI. Na tym kończę swoją prośbę i proszę o wskazówki w jaki sposób rozstrzygnąć tę sprawę.

JOZEF MART
Józefów k/Biłgoraja woj. lubelskie

Towarzyszu Mart! Wasza inicjatywa i chęć głębszego poznawania i propagowania nauki marksizmu wśród uczniów najstarszych klas jest słuszną, zdrową i godną naśladowania. Słuszne jest również to, że podchodzicie do tej sprawy poważnie i z rozmysłem, że radzicie się jak zabrać się do studiowania wiedzy marksistowskiej.

Przed wszystkim nie można zaniedbać głównego zadania każdego ucznia w szkole, jakim jest walka o wyniki nauki, tzn. o maksymalne przyswojenie sobie wiadomości z zakresu przedmiotów obowiązkowych w szkole jak historia, język polski, geografia, przyroda, matematyka i inne.

Aby stać się marksistą trzeba się dobrze uczyć

Niektórzy uczniowie sądzą, że marksizm to jest coś odległego od nauki szkolnej — od historii, literatury, przyrody, nauki o Polsce i świecie itp., że wobec tego można się powierzchownie uczyć tych przedmiotów i być marksistą, jeśli się tylko przeczyta kilka książek marksistowskich. Takie rozumowanie jest z gruntu niesłuszne. Wprost przeciwnie. Prawdziwi marks-

Organizujemy kółko marksistowskie w powiązaniu z przedmiotów szkolnych

Marksiizm obejmuje i skupia w sobie wszystkie podstawowe dziedziny wiedzy, do której doszła postępowa i twórcza myśl ludzka. „Marksizm — uczy LENIN — to system poglądów i nauk Marksa”. Trzonem systemu nauki marksizmu jest ekonomia polityczna. Filozofia oraz nauka o socjalizmie, tzn. teoria i program walki klasy robotniczej i mas pracujących świata o obalenie znieuczynionego kapitalistycznego ustroju, oparte na wysiłku i uczciwej pracy.

Rzecz jasna, że program obowiązkowej nauki szkolnej nie może objąć całokształtu zagadnień, zarówno z względu na krótki czas jak na to, że wiele dziedzin wiedzy marksistowskiej — to problemy zbyt trudne dla przeciętnego ucznia, który niemożliwie nie może sobie dać rady z opamięnianiem zasad powścią, z literaturą, historią itp.

Dlatego też słusznym jest, żeby dobrzy uczniowie pogłębiali marksistowską znajomość przedmiotów szkolnych, a także w miarę możliwości, żeby studiowali pewne dodatkowe materiały rozszerzające zakres nauki szkolnej.

Jakie tematy przerabiać w kółku studiowania Konstytucji

Aby przysiąc z pomocą Zarządem Szkolnym ZMP, Zarząd Główny ZMP opracował program i wytyczne dla kółek studiowania Konstytucji PRL w zakładach kształcenia nau-

Wielki sukces

Szkolenia tego nie można jednak odrywać od nauki szkolnej i nie należy zaczynać od zagadnień najtrudniejszych, do których należą: filozofia marksistowska tzn. materializm dialektyczny, ekonomia polityczna i teoria ruchu robotniczego. Wskazane jest natomiast organizowanie kółek w powiązaniu z programem jednego z przedmiotów szkolnych.

I tak np. przy przedmiocie „Nauka o Polsce i Świecie” można zorganizować kółko studiowania życia i rozwoju państwa, lub też kółko studiowania życia i rozwoju państwa.

W oparciu o nowowprowadzony w bieżącym roku szkolnym w XI-ych klasach przedmiot „Nauka o konstytucji” — można zorganizować kółko studiowania Konstytucji PRL.

Uczniowie, którzy interesują się rozwojem społeczeństwa i prawami rządzącymi tym rozwojem — mogą pogłębiać swoją naukę w kółku historycznym w oparciu o przedmiot nauka historii.

Uczniowie, którzy np. chcą lepiej poznać zagadnienia światopoglądowe — mogą osiągnąć piękne wyniki, pracując np. w kółku przyrodniczym powiązanym z nauką przyrody w szkole.

Natomiast kółek studiowania marksizmu „w ogóle”, bez powiązania ich programem z konkretnym przedmiotem nauki — w szkole nie należy organizować.

Komunikat PKPG o wykonaniu Planu na rok 1952

(Kontynuacja ze str. 1)

gospodarstw chłopskich i około 865 gospodarstw państwowych.

Rok 1952 stanowił okres dalszego poważnego rozwoju gospodarki socjalistycznej w rolnictwie. Powierzchnia użytków rolnych w gospodarce socjalistycznej osiągnęła około 17 proc. ogólnej powierzchni użytków rolnych w kraju.

Gospodarkę socjalistyczną w rolnictwie cechowało znacznie wyższe tempo rozwoju niż w gospodarce indywidualnej.

W roku 1952 powstało ponad 2 razy więcej nowych spółdzielni produkcyjnych niż w r. 1951. Ogólna liczba spółdzielni produkcyjnych na koniec roku osiągnęła około 4,9 tys. spółdzielni, a obszar użytków rolnych w spółdzielniach produkcyjnych osiągnął około 1 miliona hektarów.

Liczba Państwowych Ośrodków Maszynowych osiągnęła na dzień 31 grudnia 1952 r. — 325 ośrodków, tj. wzrosła o około 25 proc. w porównaniu z rokiem 1951.

Globalna wartość produkcji Państwowych Gospodarstw Rolnych wzrosła o około 15 proc. w porównaniu z rokiem 1951. Jednakże Państwowe Gospodarstwa Rolne nie wykonywały zadań planu, zwłaszcza w zakresie produkcji towarowej, a obok produkujących gospodarstw znaczna ilość gospodarstw o słabszym poziomie organizacyjnym osiągała niedostateczne wyniki.

V. Transport i łączność

Na kolejach normalnotorowych przewozy ładunków w roku 1952 wzrosły ogółem o około 4 proc. w porównaniu z rokiem 1951. Plan przewozów ładunków na kolejach nie został jednak wykonywany. Nie osiągnięto również zadań planu państwowego w zakresie przyspieszenia obrotu wagonu towarowego. W r. 1952 kolejki osiągnęły zmniejszenie zużycia węgla na 1.000 brutto ton/km o około 1,4 proc. w porównaniu z rokiem 1951.

Przewozy ładunków w Państwowej Komunikacji Samochodowej wzrosły ogółem w roku 1952 o około 17 proc. w porównaniu z rokiem 1951, w żegludze śródlądowej o około 48 proc., w żegludze morskiej o około 12 proc.

Usługi poczty i telekomunikacji, liczone według wartości w cenach porównywalnych wzrosły o około 21 proc. w porównaniu z rokiem 1951, przy wykonaniu planu w 109 proc.

VI. Inwestycje i budownictwo

Rozmiar rzeczowy inwestycji wzrósł w r. 1952 o około 22 proc. w porównaniu z rokiem 1951. Rozmiar rzeczowy inwestycji w zakresie Ministerstwa Górniczego wzrósł o 20 proc. w porównaniu z rokiem 1951, w zakresie Ministerstwa Energetyki, Ministerstwa Hutnictwa i Ministerstwa Przemysłu Maszynowego łącznie o około 32 proc., w zakresie Ministerstwa Przemysłu Chemicznego o 29 proc., w zakresie budownictwa mieszkaniowego prowadzonego przez Centralny Zarząd Budownictwa Miast i Osiedli — ZOR o ponad 35 proc.

W rezultacie działalności inwestycyjnej w roku 1952 osiągnięto zwiększenie zdolności produkcyjnych i usługowych we wszystkich dziedzinach gospodarki narodowej. W zakresie ministerstw przemysłowych oddano do użytku w r. 1952 ogółem około 450 wielkich i średnich obiektów przemysłowych, między innymi walcownie i żłarnie w hucie „Bobrek”, 2 piece martenowskie i I etap walcowni rur w hucie im. Bolesława Bieruta w Częstochowie, II baterię kokosowniczą w hucie „Kościuszko”, hutę tlenku cynku, kompleks warsztatów w Nowej Hucie, w tym odlewnia stalwa i kuznia, 2 kopalnie węgla kamiennego „Wesoła II” i „Ziemowit”, drugi etap elektrowni wodnej w Dychowie, nowe hale fabryczne w Fabryce Samochodów Osobowych w Warszawie, dalsze obiekty w Fabryce Samochodów Ciężarowych w Lublinie, Jeleniogórskich Zakładach Włókien Sztucznych, Fabry-

VII. Obrót towarowy

Całość obrotów społecznie-ego handlu detalicznego łącznie z żywnością zbiorową, w cenach porównywalnych wzrosła o około 3 procent w porównaniu z 1951 r.

Zaopatrzenie ludność w ważniejsze artykuły spożywcze wzrosło w zakresie pieczywa żytniego o 25 proc. w porównaniu z rokiem 1951, pieczywa pszennego o 22 proc., masła o 16 proc., jaj o 26 proc., mleka konsumpcyjnego o 18 proc. Nie został jednak w pełni wykonany plan sprzedaży mięsa i cukru.

Zaopatrzenie rynku w artykuły przemysłowe wzrosło w zakresie tkanin wełnianych łącznie z konfekcją o 16 proc., tkanin jedwabnych łącznie z konfekcją o 8 proc. Nie został w pełni wykonany plan sprzedaży tkanin bawełnianych.

Ściekłałówek handlu społecznego na szczeblu detalu wzrosła o 17 proc. w porównaniu z rokiem 1951, a zadania planu w zakresie rozwoju sieci handlowej zostały wykonane w 108 proc. W roku 1952 nastąpił poważny wzrost sieci aparatu żywnościowego.

VIII. Zatrudnienie i wydajność pracy

W r. 1952 nastąpił wzrost liczby zatrudnionych w gospodarce socjalistycznej o około 324 tys. osób w porównaniu z r. 1951.

Zatrudnienie w gospodarce socjalistycznej poza rolnictwem wzrosło w r. 1952 o 6 proc., w tym w przemyśle socjalistycznym o 6 proc., w państwowych przedsiębiorstwach budowlano - montażowych o 8 proc., w transporcie i łączności o 2 procent.

Wydajność pracy, liczona według wartości produkcji globalnej na pracownika grupy przemysłowej wzrosła w r. 1952 ogółem w przemyśle socjalistycznym o ponad 13 proc. w porównaniu z r. 1951, w państwowych przedsiębiorstwach budowlano - montażowych o około 17 proc., na kolejach normalnotorowych PKP o około 2 procent.

IX. Rozwój oświaty, kultury, nauki i ochrony zdrowia

W r. 1952 nastąpił dalszy rozwój oświaty, kultury, nauki i ochrony zdrowia.

W zakresie szkolnictwa podstawowego nastąpiło dalsze podniesienie stopnia organizacyjnego szkół podstawowych oraz rozszerzenie sieci szkolniczej pełnego 7-klasowego w wsi. Liczba szkół pełnych 7-klasowych powiększyła się w r. 1952 o około 850. Liczba uczniów w szkołach pełnych 7-klasowych osiągnęła około 2.600

tys. uczniów, co stanowi 86 proc. ogólnej liczby uczniów w szkołach podstawowych.

W roku 1952 znacznie zwiększyła się pomoc Państwa dla młodzieży studiującej. Rozszerzono system stypendiów, który objął w r. 1952 oprócz szkolnictwa wyższego, również szkolnictwo zawodowe wszystkich stopni i typów oraz szkolnictwo ogólnokształcące stopnia licealnego. Liczba stypendiów w szkołach wyższych osiągnęła 70 tys. stypendiów, tj. objęła około 2/3 ogółem studiujących w szkołach wyższych w technicznych i równorzędnych szkołach zawodowych 105 tys., w szkołach przysposobienia zawodowego i zasadniczych szkołach zawodowych 106 tys., w szkołach ogólnokształcących stopnia licealnego 20 tys. Liczba studentów, korzystających z pomocy akademickiej wyniosła około 36 tys., tj. ok. 1/3 ogółu studiujących w szkołach wyższych i zwiększyła się o 30% w porównaniu z r. 1951.

W roku 1952 rozszerzono sieć szpitali i innych instytucji ochrony zdrowia. W zakresie licznictwa zamkniętego liczba łóżek w szpitalach wzrosła w r. 1952 o 9 tys. łóżek. Liczba łóżek w izbach porodowych na wsi zwiększyła się o około 27% w porównaniu z r. 1951. W zakresie licznictwa otwartego liczba godzin pracy lekarzy medycyny i lekarzy dentystry w przychodniach miejskich i ośrodkach zdrowia na wsi zwiększyła się o około 20% w porównaniu z rokiem 1951.

W dziedzinie opieki nad matką i dzieckiem liczba żłobków stałych zwiększyła się o 120 żłobków, tj. o 20% w porównaniu z r. 1951, a liczba miejsc w tych żłobkach wzrosła o 27 tys. w r. 1951 do 36 tys. w r. 1952, tj. o 33%.

W roku 1952 nastąpił dalszy rozwój urządzeń kulturalnych, przy czym wydatnie polepszone obsługę kulturalną ośrodków wiejskich. Liczba bibliotek powszechnych łącznie z filiami zwiększyła się o ok. 4% w porównaniu z r. 1951, a liczba tomów w bibliotekach i stałych punktach bibliotecznych o około 3,4 mln. tomów, w porównaniu z r. 1951. Liczba kin stałych zwiększyła się o 114 kin, tj. o 11 proc. w porównaniu z rokiem 1951.

X. Gospodarka komunalna i mieszkaniowa

W roku 1952 dokonano rozbudowy urządzeń komunalnych i użyteczności publicznej w miastach i osiedlach robotniczych, rozbudowy sieci wodociągowej i kanalizacyjnej, rozszerzenia komunalnej sieci komunikacyjnej i osiągnięto poprawę warunków bytowych i mieszkaniowych ludności pracującej.

Zbudowano około 180 km sieci wodociągowej i około 100 km sieci kanalizacyjnej. Łączna długość tras tramwajowych wzrosła w porównaniu z 1951 r. o około 4 proc. Liczba wozów tramwajowych w eksploatacji zwiększyła się o około 7 proc. Trólebusów o około 12 proc. Powierzchnia zieleni publicznej w miastach ogółem zwiększyła się o około 5 proc.

W r. 1952 objęto akcją remontów około 580 tys. izb mieszkalnych.

XI. Dochód narodowy

Według szacunkowych obliczeń dochód narodowy wzrósł w r. 1952 w cenach porównywalnych o około 10 proc. w porównaniu z r. 1951. Udział gospodarki socjalistycznej w tworzeniu dochodu narodowego osiągnął około 75 proc.

Z powyższych danych wynika, że w roku 1952 pomimo szeregu trudności osiągnięto znaczący postęp na drodze rozwoju gospodarki narodowej i budownictwa socjalistycznego. Jednakże fakt, że plan produkcji przemysłowej nie został w pełni wykonany wskazuje na konieczność znacznego zwiększenia aktywności mas pracujących, aparatu państwowego i gospodarczego oraz organizacji partyjnych i społecznych dla wykonania zadań planu na rok 1953.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.

W drugiej rundzie rozgrywanego w Bukareszcie międzynarodowego turnieju szachowego używano następujących wyników: Stolszta (Szwecja), który w pierwszej rundzie pokonał reprezentanta Polski Siłwa, zwyciężył w drugiej rundzie Filip (CSR), Belcher (Rumunia) przegrał z Barcą (Węgry), Cioaletea (Rumunia) zremisował z miłym szachistą radzieckim Spaskim, Miłew (Bułgaria) przegrał z Szabo (Węgry), Szejter, Barca — Petrosjan i Golombek — Miłew dali wyniki remisowe. Pozostałe trzy partie nie zostały zakończone. Arystymirz Bolesławski tuż przed końcem meczu z Trilone, a arystymirz Szabo ma przewagę przeciw Cioalecie.