

Wtedy wydawało mi się, że to niemożliwe, że minęły 34 lata

Teraz również wydaje mi się to mało realne, że minęło 39 lat, to już wykopaliska!!! Stąd nie zmieniłem nic z tamtej prezentacji, od dzisiaj czas się zatrzymał.

Warto by się zastanowić czy to
było przed, czy po....

Bogurodzicy!!!

**34 lata temu, około
września, w centrum
naszego miasta....**

Zaczęło się tak

Pewnie nie możecie pamiętać, że w tym czasie jeden z nas prowadził skrupulatne zapiski, dziennik, albo blog jakby to teraz nazwać

- Pod datą 1 września możemy przeczytać:

- Później nie było już tak tragicznie
- A momentami nawet było wesoło, pamiętacie ten moment?



Oczywiście nie ma co wracać do efektów nauczania, drogi cierniowej albo krzyżowej jak kto woli i pamięta. Pozostańmy przy.....

- Tym co mile się wspomina
- Tym co uleciało nam z pamięci
- Tym w co aż trudno dzisiaj uwierzyć
- Tym co jeszcze trudniej rozpoznać

Ale co tam nauka i rok szkolny, tak naprawdę liczyły się wtedy jedynie wakacje

- Nie pamiętam czy na pierwszych, a może podczas drugich udaliśmy się na obóz rowerowy do Gdańska
- A tam nad morzem jak to chłopcy-licealiści lepiliśmy zamki z piasku



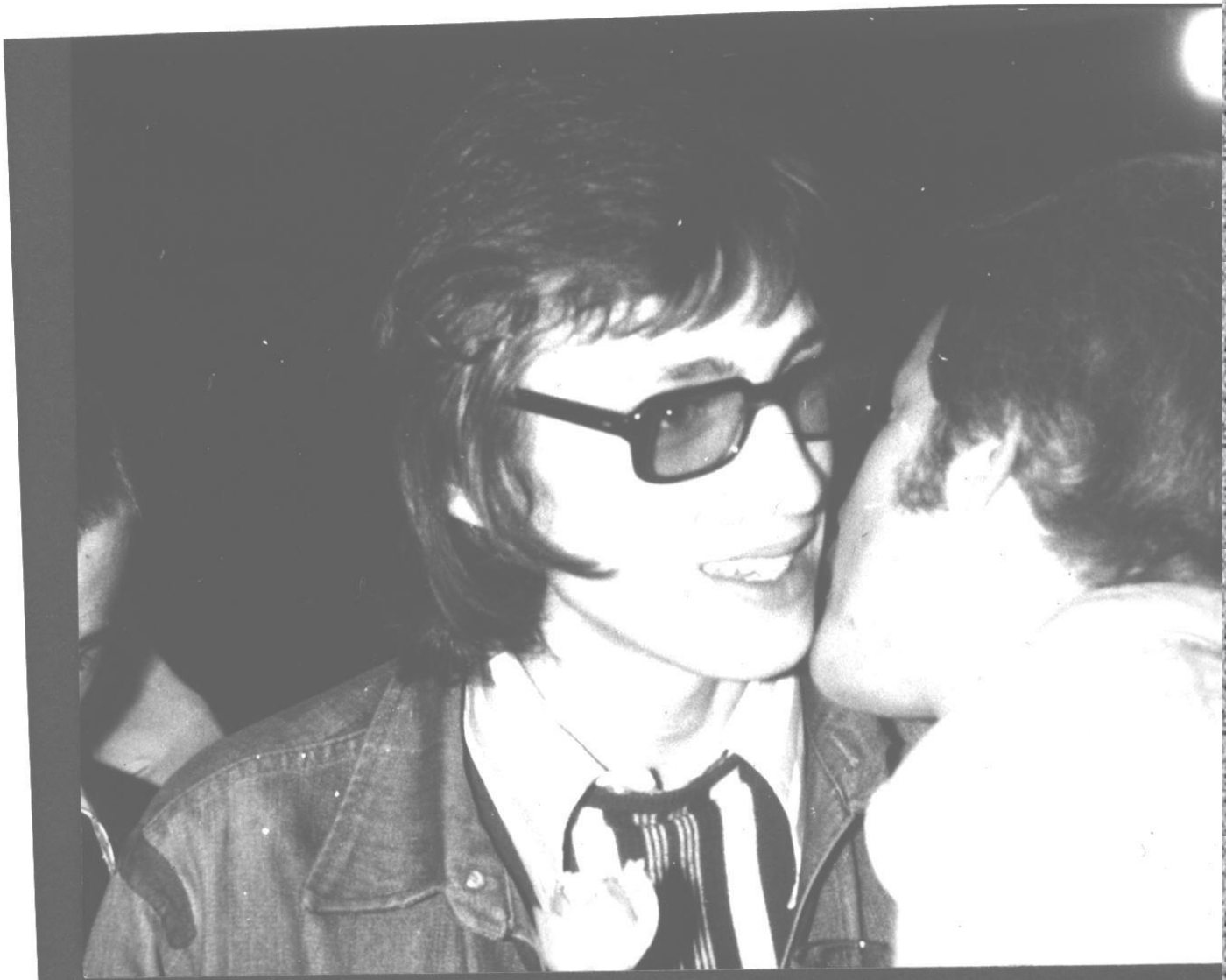
Na obozie korzystaliśmy z rowerów,
ale pewnie mało kto wpadł na
pomysł, aby do szkoły przyjechać na
nim. Mało kto poza....

- No jak przypuszczacie?



Nieraz spotykaliśmy się przy
wyjątkowych okazjach i nasze
gesty..

Były też wyjątkowe



Zostawmy te czułości dla bardziej
wnikliwych, a zajmijmy się
innymi, mniej lubieżnymi faktami

Przykładowo patentami, które
zdobyli uczniowie III Liceum
Ogólnokształcącego z
Poznania

PŁYTY PATEFONOWE Z PRZEZROCZYSTĄ CZĘŚCIĄ ŚRODKOWĄ. W tytule zawarty jest cały sens pomysłu kolegów Konrada Tuszewskiego i Jędrzeja Wierzbowskiego z Poznania. Wyżej wymieniona spółka autorska uważa, że wykonanie środkowej części płyty z przezroczystego tworzywa sztucznego będzie łatwe dla fabryki, a oczywiście usunie raz na zawsze niewygodne nakładanie płyty po omacku na centrujący kolek talerza.

Do tego otrzymaliśmy
specjalne listy,
nagrody i wyróżnienia
oraz urosliśmy w
oczach ciała
pedagogicznego

Kol. Kol.

Konrad Tuszewski

i Jędrzej Wierzbowski

ul. Kilińskiego 8 m. 11

61-532 Poznań

**BIURO
MŁODZIEŻOWYCH
PATENTÓW**

Warszawa, ul. ~~Brazylijska 8 m. 50, tel. 17 43 59~~
Mickiewicza 27 m 185
tel. 392567

Znak SM 311 /XII/24
w odpowiedzi należy powołać się na nasz znak i datę

Warszawa, dnia 16.XII 1974.r.

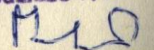
Sprawa:

Uprzejmie informujemy, że Kolegium Ekspertów Biura Młodzieżowych Patentów przy Wydawnictwach Czasopism Technicznych NOT przyznało Koledze, wyróżnienie, nagrodę w postaci bonu książkowego i Odznakę Biura Młodzieżowych Patentów za projekt nr 1880 pt. płyta gramofonowa z przezroczystym krążkiem środkowym.

Jednocześnie prosimy o podanie nam klasy, nazwy szkoły, do której Kolega aktualnie chodzi, nazwiska dyrektora, gdyż chcemy wysłać do kierownictwa szkoły zawiadomienie o decyzji Kolegium Ekspertów Biura Młodzieżowych Patentów.

Oczekując na dalsze projekty wynalazów przesyłamy Koledze serdeczne życzenia sukcesów w nauce.

SEKRETARZ
Biuro Młodzieżowych Patentów



Przepraszam, zapomniałbym o
najważniejszym naszym dokonaniu,
pamiętacie?

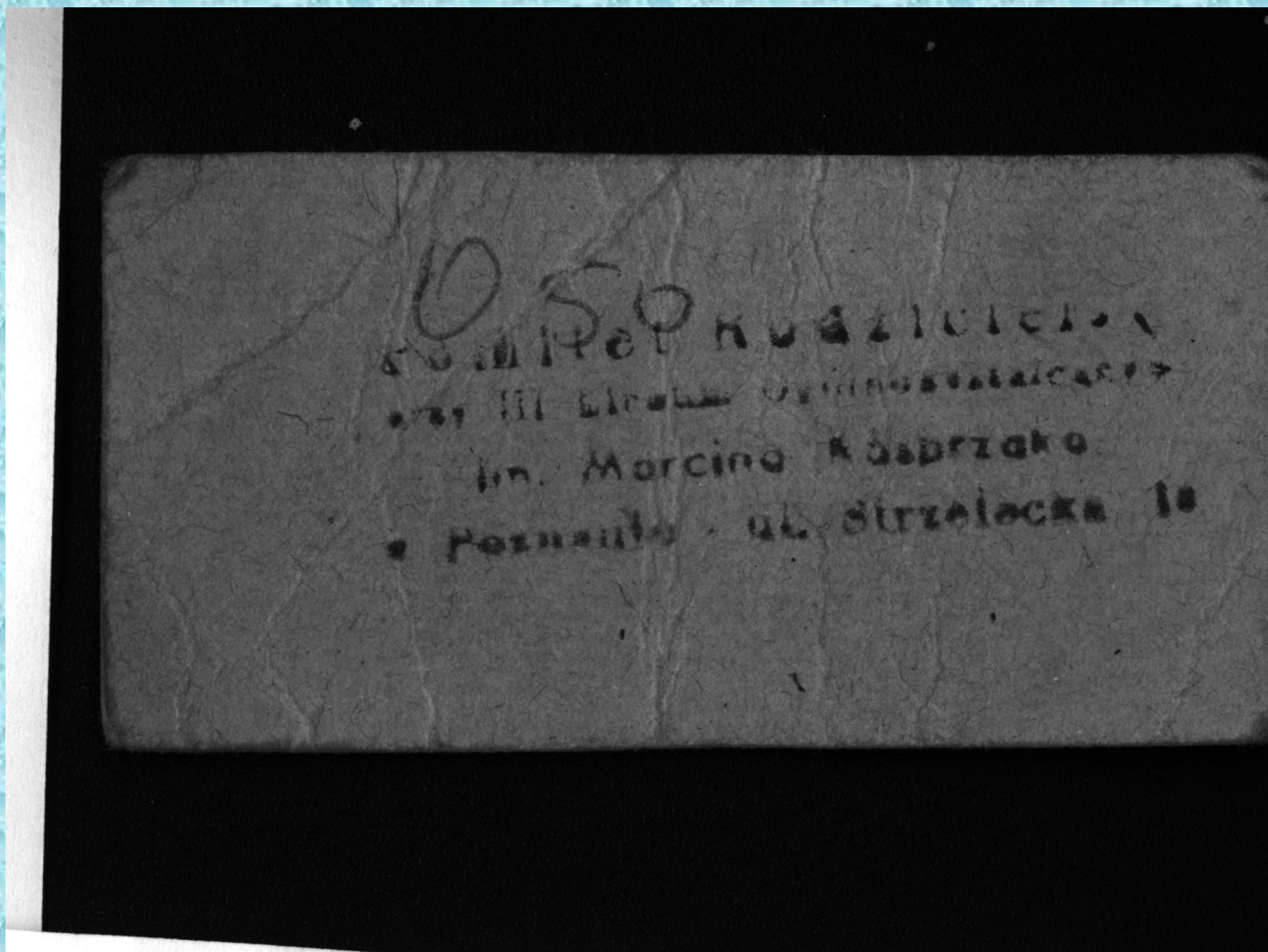
o odcieci. Szwarc to uczynił.

2 NIEDZIELE CZYNU UCZNIOWSKIEGO

Młodzież III Liceum Ogólnokształcącego im. Marcina Kasprzaka w Poznaniu, Zarząd Szkolny ZMS, Rada Pedagogiczna oraz administracja, podjęła i zrealizowała w dniach wolnych od zajęć szkolnych poważne czyny społeczne.

W dniach 25 września i 3 października uczniowie, ich wychowawcy oraz pracownicy administracyjni przepracowali 3 tys. roboczogodzin w Państwowym Gospodarstwie Rolnym w Naramowicach przy zbiorach płodów rolnych. Pieniądze, które uczniowie otrzymają za swą pracę zostaną przekazane na Fundusz Odbudowy Zamku Królewskiego w Warszawie. Gratulujemy „Kasprzakowi” udanej społecznej inicjatywy.

A ciekawe czy to Wam coś
przypomina?



Były też inne miłe chwile,
np. 30 09 73, pamiętacie, chłopaki?

Zapomniałem napisać o tym, że dłu-
cej niż z mamy klesy morciły dzień
dziś, który właśnie przypada dzisiaj.
Dzisiaj po godzinie klesy podziękuję
100 lat, żebym też dostał klesy,
bardzo miły mi prezent.

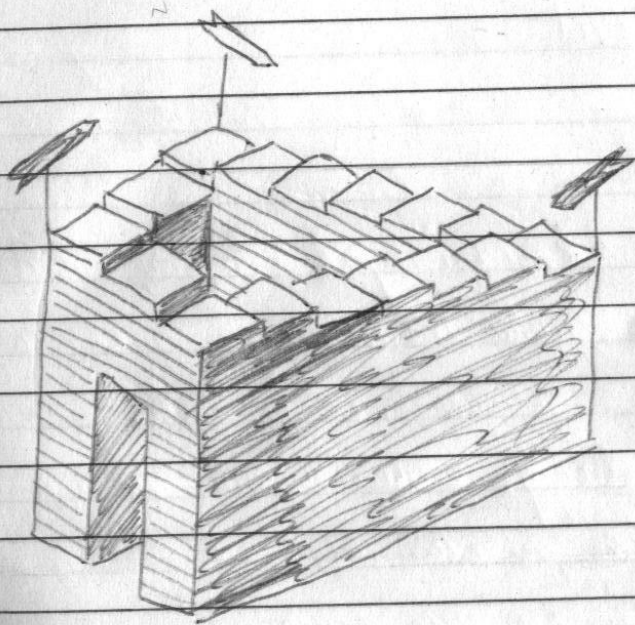
Kwiaty właśnie

z tej klesy,

Nawet ten Tadeusz.



Podczas lekcji w szkole robiliśmy
wiele ciekawych rzeczy, Sam dla
przykładu wypełniałem mój
dziennik odkrywczymi
materiałami takimi jak dla
przykładu ten....



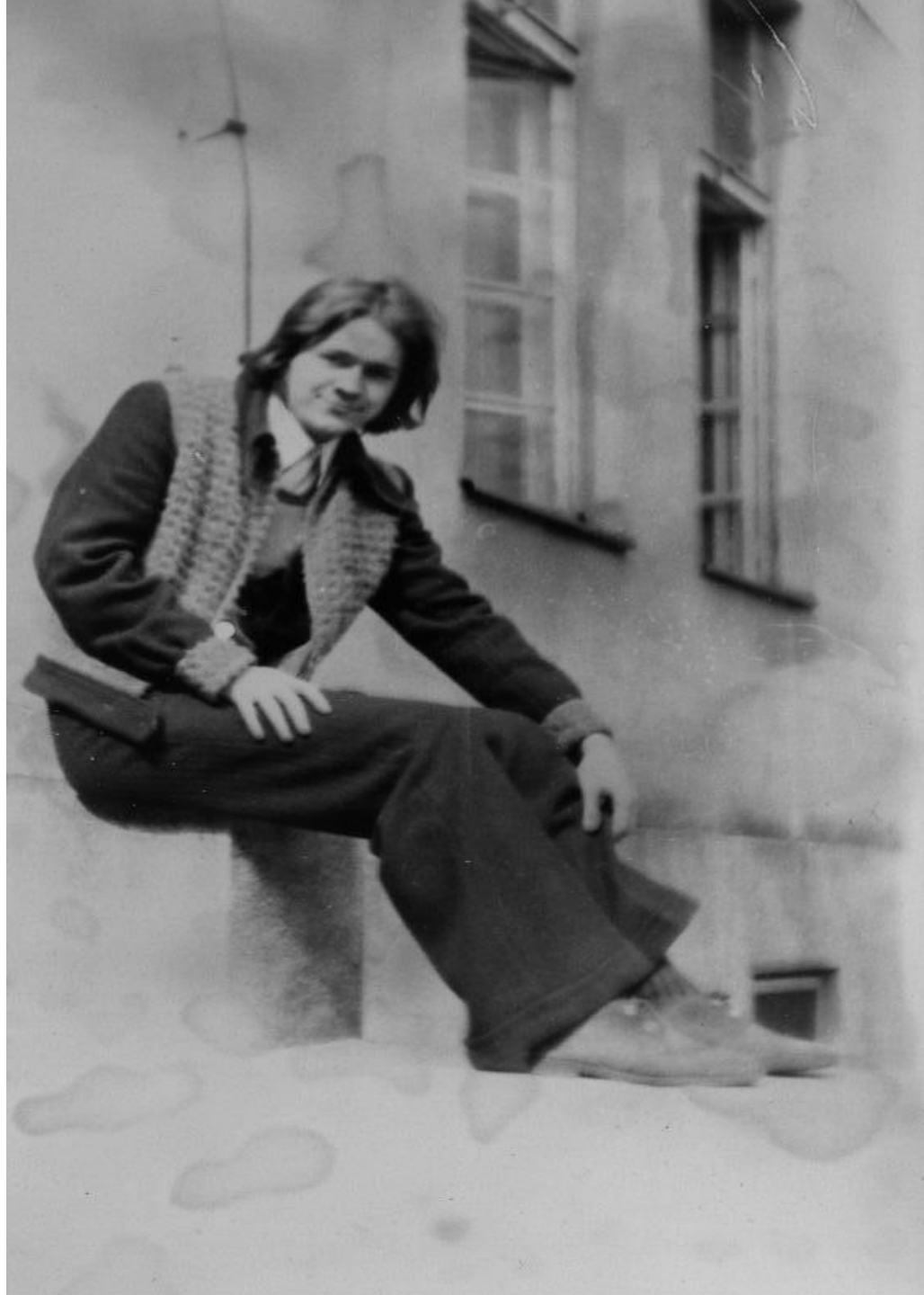
Tyle bijo bijo o mojej struktura
prijemali su teret i teras 105 o bodue.

Popędzaniem do Jeddah. Wtedy po prostu zmi-
niliśmy z kolei drogę. Długo, wzdłuż to-
samo. Na początku "Złoty rynek", a
potem "Aleja Stalingradzka". Formalnie
chuligaństwo. Ale to nie.

Koniec kolejnej zimy. Złoty rynek, aby
to... w... 1990... m... by

Preferowaliśmy wtedy różne
rozrywki, te w szkole i te po szkole.
Tak o nich pisałem.....

Czy ten
młodzieniec
mógł ukraść znak
drogowy? To
jakieś
pomówienie!!!



Kolejna zagadka,
co to może być?

I

I Grupa - dziewczęta

- 1. Błaszak Lidia -
- 2. Dziwinińska Hanna -
- 3. Grzymiśławska Dorota ≠
- 4. Jastnabska Jvena
- 5. Kaliska Hanna =
- 6. Mroczkiewicz Aleksandra ≠
- 7. Pewniak Danuta =
- 8. Sawicka Ewa ≠
- 9. Stasiótek Gwazylda -
- 10. Walczak Jwona 4 -
- 11. Wojdanowicz Maria ≠ =
- 12. ~~_____~~
- 13. Mielnik Mieczysław ≠
- 14. Nędrzewicz Jena 4 =
- 15. Panowicz Ryszard 3+ =
- 16. Pratek Gerard -
- 17. Rymszewicz Karol =
- 18. Smejka Stanisław ##
- 19. Stawiszewski Wojciech 2 =
- 20. Szajek Maciej ## -
- 21. Tomaszewski Jacek 2 ≠ -
- 22. Tuszewski Konrad =
- 23. Wieczorek Tomasz -
- 24. Wierzbowski Jędrzej
- 25. Wojtecki Tomasz ≠ =
- 26. Zdziszajski Witold ###
- 27. Zienczak Jacek =
- 28. Zielinski Piotr ≠
- 29. Zygmunt Andrzej. ###
- 30. Grzybek Mariusz ##

II Grupa - chłopcy

- 1. Babś Wojciech 2S ≠
- 2. Bertowski Piotr ≠ #
- 3. Czarnota Jędrzej ≠
- 4. Działkowiek Jędrzej =
- 5. Fenych Miodat
- 6. Filipek Zbigniew
- 7. Janiszewski Zygmunt
- 8. Kajdan Piotr =
- 9. Korkolewicz Mariusz ≠ ≠
- 10. Kosmowski Lech 3
- 11. Kostaniński Paweł ##
- 12. Medycki Wojciech 2S #

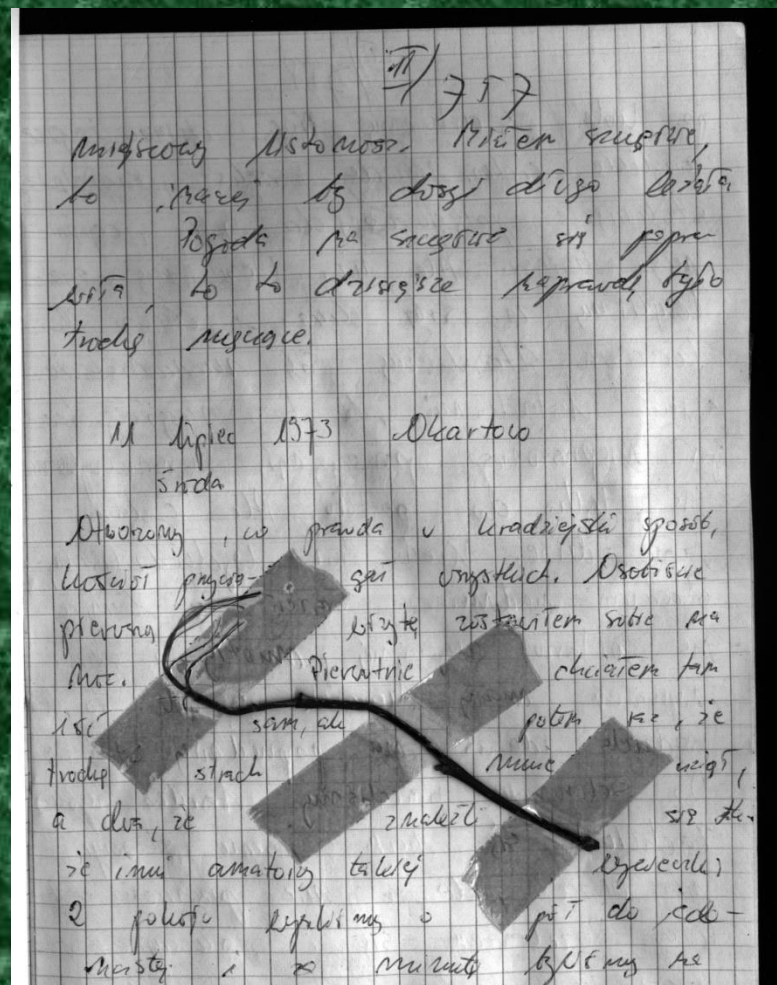
Brawa dla zwycięzców,
pamiętacie jak to funkcjonowało i
jak długo bez wpadki?

Ale przyszły znowu wakacje i kolejny...

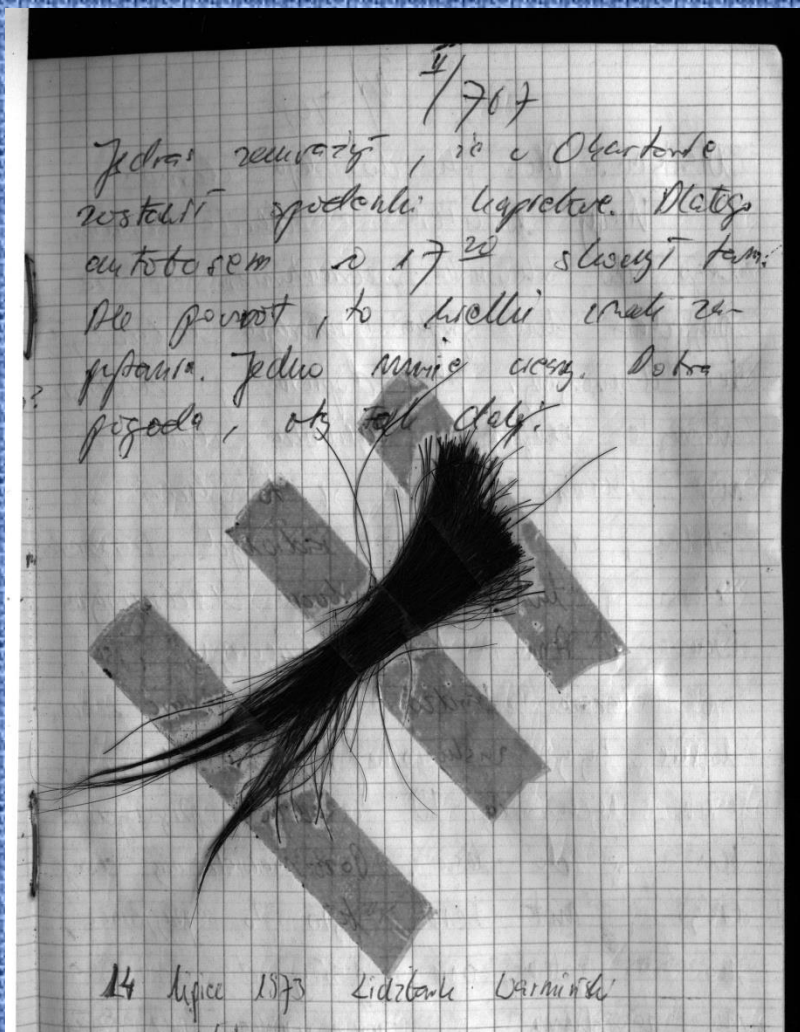
- Obóz rowerowy, a na nim
- Ciekawe zachowania
- Zbierane pamiątki
- Niezbędne dokumenty



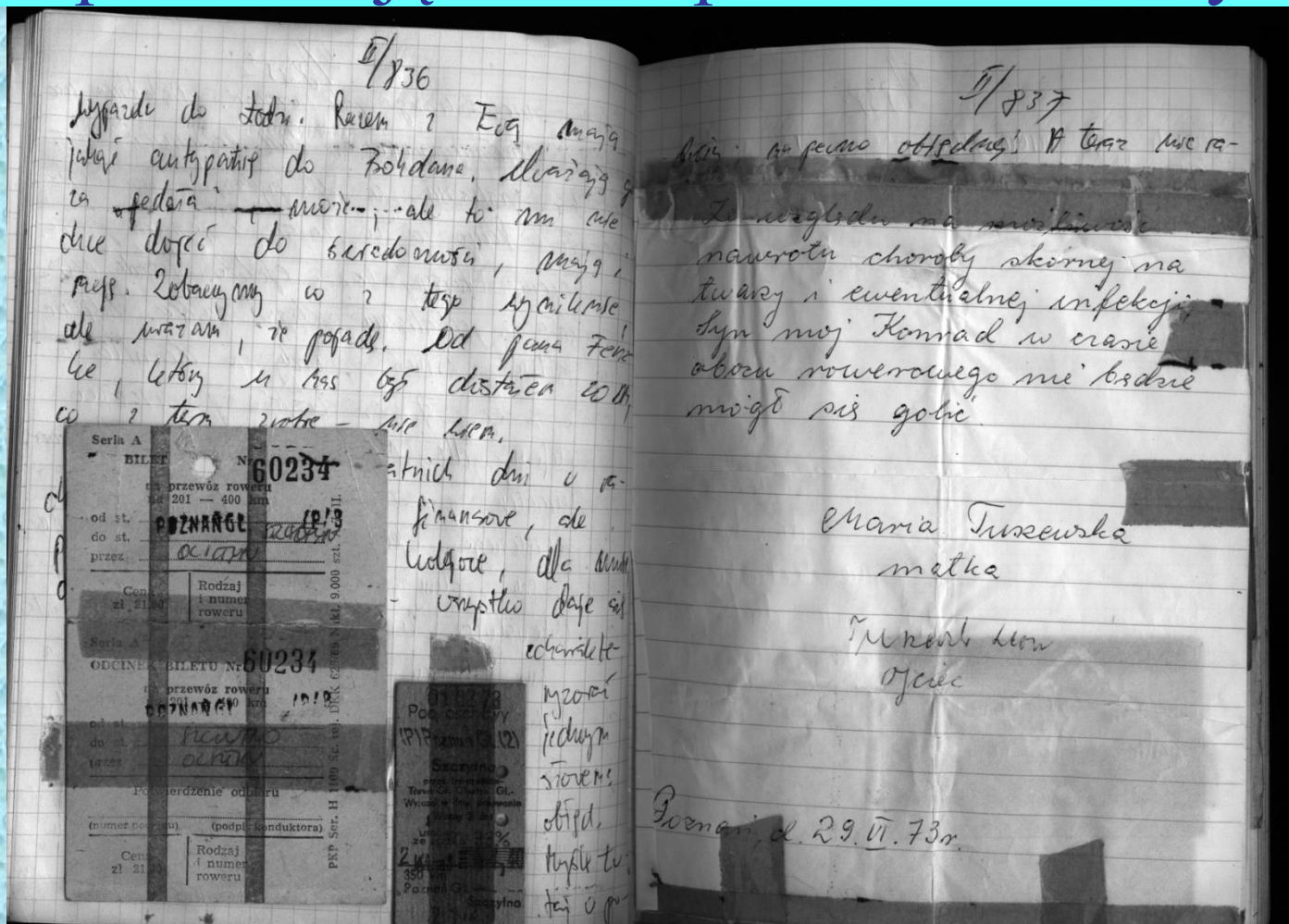
A to z kolei gałązka z miotełki do święcenia z tegoż kościoła



A na koniec pukiel szczeciny z ogona dzika. Nie złapaliśmy go, aż tak bogato nie było. Podróżował z nami pociągiem.



Jakby ktoś z niedowierzaniem oglądał te nasze dokonania, to przedstawiamy dowody w postaci biletów kolejowych. Są również dokumenty upoważniające do zapuszczenia brody.



Nie
zapomnijmy
jednak, że do
liceum chodzi
się po to, aby
się uczyć

Konrad Tuszewski

I^c

(33)

2

Grupa II

1) Oblicz ile to moli zawierają ~~56g CO~~

56g N₂ 0,6g NO

2) Ile gramów NaNO₃ powstanie po odparowaniu 200 cm³ 2 molarowego roztworu tej substancji...?

3. Ile gramów tlenku żelaza powstanie po utlenieniu 112 gramów żelaza
produktem utlenienia jest FeO

odl.

wzrost at. N - 14

... wzrost N₂ - 28

28 : 56g

~~56g : 28 = 156g~~ 0,5 mola

28g - 1 mol

56g - x mola

56
28
148
142
1568

wzrost at. N - 14

... " O - 16

wzrost wzd. NO - 30

30 : 0,6g = 50 moli

Uczniowie liceum wyjeżdżają
również na szkolne wycieczki.
Dla przykładu w kierunku miasta
Kopernika, a tam.....











Takie wycieczki bywają męczące



A bohaterowie zdjęć nie do końca zainteresowani pozowaniem





Obok wycieczek uczniowie
udawali się również na rajdy.
Piesze rajdy.

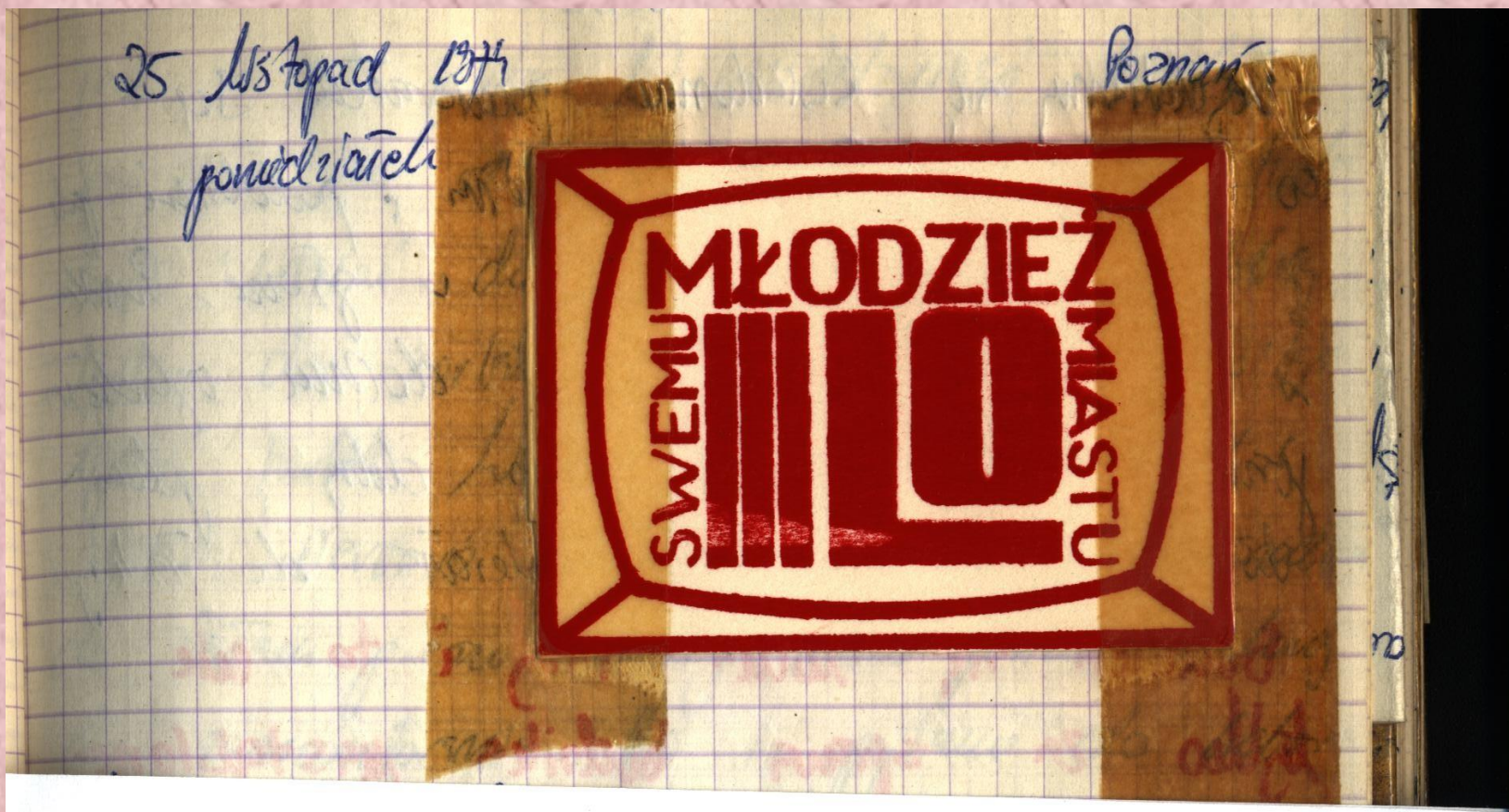




Lub w mniejszych grupach pod
namiot



Pamiętacie to?



Oj działało
się

KURATORIUM
OKRĘGU SZKOLNEGO POZNAŃSKIEGO
PAŁAC KULTURY W POZNANIU
III LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
IM. MARCINA KASPRZAKA W POZNANIU

**„OTO JEST NASZ DZIEŃ CODZIENNY
NASZE MAŁE BUDOWANIE”**

MŁODZIEŻ SZKOLNA
SPOŁECZEŃSTWU
POZNANIA

SALA WIELKA PAŁACU KULTURY
25 LISTOPADA 1974 R.
GODZ. 16.00 I 18.00

PZGMK — 3377/74 — F-3/4719

To był event

1973 r. wysłała książka pt. „Przegląd prac członków Towarzystwa Przyjaciół Nauk”, zawierająca artykuły napisane przez 6 uczniów, z prawdziwą pasją oddających się nauce fizyki i matematyki.

Osiągnięcia uczniów są niemałe. Wiesław Krzymieć poza udziałem w pracy przy budowie lasera skonstruował skomplikowany przyrząd do badania zjawiska fotoelektrycznego. Sławomir Mielcarek, członek MTPN, ma inną pasję — hoduje kryształy.



Kto wie, czy nie będziemy świadkami rewelacji naukowej — dzieła licealistów?

Zdzisław Kandziora w reportażu zamieszczonym w „Głosie Wielkopolskim” (9.1.1974 r.) pisze o członkach MTPN: „Po obejrzeniu w działaniu — zbudowanego przez nich lasera, wszystko wydaje się możliwe. Ci młodzi nie lubią stać w miejscu”.

Nasza młodzież interesuje się nie tylko matematyką i fizyką.

O wszechstronności zainteresowań uczniów świadczy ich zaangażowanie się w prace Szkolnego Klubu „Pro Sinfoniki”, należącego do najlepszych w mieście oraz udział w działalności różnych kół zainteresowań. W szkole jest 20 kół przedmiotowych, do których należy 414 uczniów. Członkowie Koła Recytatorskiego, prowadzonego przez prof. Różę Tuchocką, przygotowują ciekawe imprezy i akademie, występują też ze swoim programem w naszych zakładach opiekuńczych — „Hydrobudowie 7” i „Instalu”, biorą udział w konkursach recytatorskich. Koło Dramatyczne, które prowadzi prof. Maria Bernacka-Gąsiorowska, realizuje bardzo ambitne zadania. W ciągu dwuletniego istnienia wystawiło „Słaby panieński” i fragmenty „Świętoszki”. Obydwa przedstawienia były udane i cieszyły się dużą frekwencją uczniów, gorąco oklaskujących swych kolegów na scenie.

Uczestnictwo w kółach zainteresowań mobilizuje uczniów do poszukiwania w bibliotece szkolnej książek i artykułów na określone tematy i pomaga w rozwoju czytelnictwa. Prowadząca bibliotekę szkolną mgr Barbara Siwińska potrafi zachęcić młodzież do czytania poprzez stosowanie różnorodnych form pracy z książką, organizowanie konkursów czytelniczych i wystaw książek.

Może to wydać się dziwne, ale właśnie uczniowie



o zainteresowaniach matematycznych dużo i chętnie czytają, a emocje i bogate przeżycia wewnętrzne nie są im obce.

Nie musimy chyba bać się odhumanizowanego świata przyszłości. Nasi uczniowie w dyskusjach niejednokrotnie dają wyraz przekonaniu, że nie można zasklepić się w wąskiej specjalizacji, trzeba dążyć do zdobycia i pogłębienia ogólnej kultury humanistycznej.

SPORT, TURYSTYKA I ZDROWIE — DEWIZA NASZEJ SZKOŁY

Szkolny Klub Sportowy „Kasprzak” cieszy się dużym zainteresowaniem młodzieży. Należy do niego 130 osób, w tym 80 dziewcząt. Zajęcia odbywają się w sekcjach: piłki ręcznej, koszykowej, siatkowej i nożnej (chłopców). Nauczyciele uczący wychowania fizycznego w naszej szkole: prof. Maria Skuplińska-Złotowicz, prof. Stanisław Siekierski, prof. Adam Radziejewicz dążą do umasowienia sportu. W ciągu całego roku szkolnego organizują zawody międzyklasowe różnych dyscyplin sportowych w ramach Szkolnych Igrzysk Sportowych. Końcowym akordem jest Święto Sportu Szkolnego. W dniu tym odbywają się rozgrywki finałowe. W roku szkolnym 1973/74 w Święcie Sportu Szkolnego brało udział 221 uczniów oraz 30 sędziów (młodzieżowych organizatorów sportu).

W ostatnich latach nasi uczniowie zdobyli kilka pierwszych miejsc w różnych zawodach sportowych np. w 1969 r. w Igrzyskach Wielkopolskich Młodzieży w piłce ręcznej i zawodach lekkoatletycznych, w 1970 r. w turnieju piłki ręcznej, w 1971 r. w lekkoatletyce w 1973 i 74 w piłce nożnej i kolarstwie szkół średnich Dzielnicy Poznań — Stare Miasto.

Nasi wychowankowie — zdobywcy medali w ostatnich latach w mistrzostwach Polski różnych dyscyplin to Piotr Cepel, Zbigniew Pietraszewski, Waldemar Ro-



giełowicz, Witold Zdzieszyski, Andrzej Baron, Jerzy Jaworski, Jędrzej i Bartłomiej Sobkowiakowie, Maria Józwiak i Piotr Siekierski. Szkolne Koło Sportowe podjęło inicjatywę zorganizowania corocznych zawodów gimnastycznych o Puchar im. Jana Fazanowicza. Profesor Fazanowicz, znany w Poznaniu pionier polskiego sportu gimnastycznego pracował wiele lat w III Liceum. W 1973 r. odbyły się pierwsze zawody o Puchar Jana Fazanowicza.

Udział w rozgrywkach braли uczniowie 10 szkół poznańskich. Zwyciężyli zawodnicy naszego liceum, którzy otrzymali puchar ufundowany przez DKKFIT — Poznań — Stare Miasto. Drugi raz odbyły się zawody o Puchar Fazanowicza w czerwcu 1974 r., w których również nasza drużyna zwyciężyła. Wiele sukcesów mają też na swoim koncie Koła: Geograficzne i Krajoznawcze prowadzone przez prof. Barbarę Duchowską. Spośród 212 członków tych kół 122 zrzeszonych jest w PTTK. Członkowie biorą udział w rajdach (np. w Rajdzie Wiosennym, Rajdzie Kasprzakowskim) i uczestniczą w odczytach poniedziałkowych w Towarzystwie Miłośników Poznania.

W I etapie konkursu związanego z obchodami XXX-lecia PRL pod hasłami: „Osiągnięcia gospodarcze i kulturalne Wielkopolski i Poznania” oraz „Wybitni Wielkopolanie” nasi uczniowie uzyskali 30 wyróżnień I stopnia, 50 — II stopnia, 24 — III i 7 — IV stopnia. Do II etapu, którego finał nastąpi w lutym 1975 r. przystąpiło 58 uczniów. W turnieju pod hasłem „Osiąg-

Ta mała
notatka w
stopce zabolą
mnie wtedy
najmocniej....

socjalistycznego wychowania. Pomagają nam — wychowawcom i wychowankom — rodzice i zakłady opiekuńcze: Instal i Hydrobudowa 7.

Przez 10 lat przewodniczącym Komitetu Rodzicielskiego był doc. dr Władysław Twardosz, poświęcający szkole wiele swego czasu, a od 1972 r. funkcję przewodniczącego sprawuje mgr Jan Turski, który żywo interesuje się wszystkimi sprawami szkoły. Nie brak nam zresztą ludzi oddanych pracy dla dobra młodzieży. Do nich należą: doc. dr Filipiak i mjr Ruła z Komitetu Rodzicielskiego oraz dyrektor „Instalu” mgr inż. Wojczyński i przewodniczący Komitetu Opiekuńczego mgr Zbigniew Przystalski.

Życzliwość i aprobowanie naszych poczynań i eksperymentów szkolnych ze strony Kuratorium Okręgu Szkolnego Poznańskiego i Wydziału Oświaty Poznań — Stare Miasto ogromnie pomagają nam w codziennej pracy.

Uświadamiamy sobie wielkość czasów, w których żyjemy, a spojrzenie na przebytą drogę i dzień dzisiejszy naszej szkoły rysuje nam konieczność podejmowania nowych wysiłków.

Tekst: mgr Bronisława Kaźmierska

**Zdjęcia: mgr Jerzy Pawłowski
mgr Marian Niewczyk**

**Koncert: „Oto jest nasz dzień codzienny,
nasze małe budowanie”**

Scenariusz i reżyseria	— mgr Jan Greber
Teksty:	— młodzież III Lic. Og.
Kierownictwo koncertu	— mgr Róża Tuchocka
Koło Recytatorskie	— mgr Róża Tuchocka
Koło Dramatyczne	— mgr Maria Bernacka- -Gąsiorowska
Pokazy z fizyki	— mgr Jerzy Pawłowski
Układ ćwiczeń sportowych	— mgr Maria Skupińska- -Złotowicz
Kierownictwo wystawy	— mgr Irena Mrozowska
Układ plastyczny	— mgr Zenon Baczyk mgr Jakub Skoczylanski
Dekoracja sali	— mgr Tadeusz Fliciniński

Aż wreszcie nadeszła ta chwila

100

ZAPROSZENIE

KOMITET RODZICIELSKI
I UCZNIOWIE KL. CZWARTYCH
III LIC. OGÓLNOKSZTAŁCĄCEGO
IM. M. KASPRZAKA
W POZNANIU

MAJĄ ZASZCZYT PROSIĆ

- *Konrada Tuszewskiego* -

NA TRADYCYJNĄ

=STUDNIÓWKĘ =

W DNIU 25 STYCZNIA 1975

O GODZ. 17⁰⁰

W AULI SZKOŁY
UL. STRZELECKA 10

Później poleciało, jedni z nas
trafili tutaj, inni tam...



No i minęło te.....lat i







No to ...

by było na tyle