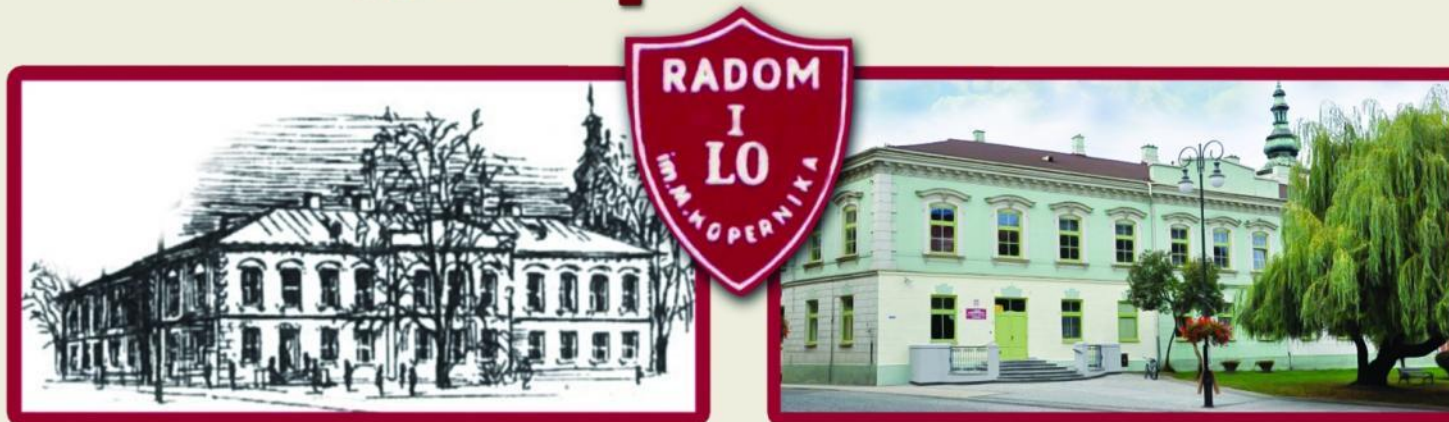


„Kopernik”



TRADYCJA I NOWOCZESNOŚĆ

I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
im. Mikołaja Kopernika
w Radomiu
ul. S. Żeromskiego 10

tel. 48 36 276 55
e-mail: lo1@radom.pl.pl
www: kopernik.radom.pl

Kampania społeczno-edukacyjna „NIE dla czadu!”



Komenda Główna Państwowej Straży Pożarnej

Warszawa, październik 2012

Tlenek węgla



nazwa zwyczajowa:
czad

„Był sobie król, był sobie paż
I była też królewna
Uśpił ich raz bezwonnny czad,
Rzecz to zupełnie pewna”



DOM BEZ
TLENKU WĘGLA

CZAD USYPIA CZUJNOŚĆ. Pojawia się w mieszkaniach ogrzewanych gazem, węglem, drewnem. Tam, gdzie wentylacja lub przewody odprowadzające spaliny są niesprawne. Jest bezbarwny, bez zapachu i silnie trujący. Pierwszym objawem może być ból głowy i senność. Czujnik czadu może uratować Twoje życie. Jesteś pewien, że trującego tlenu nie ma w Twoim mieszkaniu? Obudź świadomość – wejdź na www.czadusypia.pl.



Patronat honorowy



Rzecznik Praw Pacjenta

„Na Wojtusia z popielnika iskiereczka mruga,
Chodź, opowiem ci bajeczkę, bajka będzie długa
Z popielnika czad się cofał, poznać go nie sposób
Nikt nie zbudził się zawczasu, zatruł wiele osób”



DOM BEZ
TLENKU WĘGLA

CZAD USYPIA CZUJNOŚĆ. Pojawia się w mieszkaniach ogrzewanych gazem, węglem, drewnem. Tam, gdzie wentylacja lub przewody odprowadzające spaliny są niesprawne. Jest bezbarwny, bez zapachu i silnie trujący. Pierwszym objawem może być ból głowy i senność. Czujnik czadu może uratować Twoje życie. Jesteś pewien, że trującego tlenku nie ma w Twoim mieszkaniu? Obudź świadomość – wejdź na www.czadusypia.pl.



Patronat honorowy



Rzecznik Praw Pacjenta

„Już śpisz kochana
Snem głębokim, dłużej niż do rana
W porę nikt Ci nie dał znać,
Że ulatnia tu się czad
Teraz wiecznie będziesz spać”



DOM BEZ
TLENKU WĘGLA

CZAD USYPIA CZUJNOŚĆ. Pojawia się w mieszkaniach ogrzewanych gazem, węglem, drewnem. Tam, gdzie wentylacja lub przewody odprowadzające spaliny są niesprawne. Jest bezbarwny, bez zapachu i silnie trujący. Pierwszym objawem może być ból głowy i senność. Czujnik czadu może uratować Twoje życie. Jesteś pawien, że trującego tlenku nie ma w Twoim mieszkaniu? Obudź świadomość – wejdź na www.czadusypia.pl.



Patronat honorowy



Rzecznik Praw Pacjenta

**Zatrucie tlenkiem węgla
(popularnie nazywane zaczadzeniem)
jest najczęściej spotykanym
zatruciem gazowym.**

CZYM JEST TLENEK WĘGLA?

- Tlenek węgla, potocznie zwany czadem, jest gazem silnie trującym, bezbarwnym i bezwonny (powoduje to problemy z jego wykryciem).
- Powstaje w wyniku niepełnego spalania, m.in.: drewna, oleju, gazu, benzyny, nafty, propanu, węgla, ropy.
- Może to wynikać z braku dopływu świeżego (zewnątrznego) powietrza do urządzenia, w którym następuje spalanie albo z powodu zanieczyszczenia, zużycia lub złej regulacji palnika gazowego, a także przedwczesnego zamknięcia paleniska pieca lub kuchni.
- Jest to szczególnie groźne w mieszkaniach, w których okna są szczelnie zamknięte lub uszczelnione na zimę, a wentylacja jest wadliwa bądź wcale nie działa.
- Czad powstaje także podczas pożaru.

DLACZEGO CZAD JEST TAK GROŹNY?

Brak jest sygnałów, które alarmowałyby ludzi o obecności tlenku węgla, dlatego tak łatwo (przy braku zachowania podstawowych zasad bezpieczeństwa) zatruć się tą substancją.

Tlenek węgla dostaje się do organizmu przez układ oddechowy, a następnie wchłaniany jest do krwioobiegu. **W układzie oddechowym człowieka wiąże się z hemoglobina 210 razy szybciej niż tlen**, blokując dopływ tlenu do organizmu. Powoduje uszkodzenia mózgu oraz innych narządów wewnętrznych. Następstwem ostrego zatrucia może być nawet śmierć.

PRZYCZYNY ZATRUĆ TLENKIEM WĘGLA:

- pożary budynków,
- tłące się łóżka, dywany itp. (zasypianie po alkoholu z palącym się papierosem)
- wadliwe piece gazowe, olejowe, węglowe, miałowe itp.
- niesprawna wentylacja w miejscach instalacji tych pieców
- zatrucia samobójcze
- spaliny silnikowe



**Wentylacja grawitacyjna
dobra**

**Wentylacja grawitacyjna
zła !!!**



**Nie zasłaniaj
kratki !!! Czyść ją
regularnie!!**

- **W łazience zakryte domowymi sposobami lub z zamontowanym wentylatorkiem, w kuchni w ogóle niewidoczne – MOGĄ BYĆ POWODEM GROMADZENIA TLENKU WĘGLA W POMIESZCZENIU !!!**

OBJAWY ZATRUCIA TLENKIEM WĘGLA

- Lekkie zatrucie: ból głowy, mdłości, wymioty, ogólne zmęczenie i osłabienie.
- Średnie zatrucie: nasilający się ból głowy, senność, zaburzenia świadomości i równowagi, trudności z oddychaniem, oddech przyśpieszony, zaburzenia rytmu serca.
- Ciężkie zatrucie: drgawki, utrata przytomności.

Osłabienie i znużenie, które czuje zaszadzony oraz zaburzenia orientacji i zdolności oceny zagrożenia powodują, że jest on całkowicie bierny (nie ucieka z miejsca nagromadzenia trucizny), traci przytomność i – jeśli nikt nie przyjdzie mu z pomocą – umiera.

**U zatrutych - uratowanych przed śmiercią
często występują uszkodzenia ośrodkowego
i obwodowego układu nerwowego.**

KTO JEST NARAŻONY NA DZIAŁANIE TLENKU WĘGLA?

Każda osoba przebywająca w środowisku skażonym tlenkiem węgla narażona jest na jego działanie. Efekty działania czadu, przy takim samym stężeniu i w takim samym czasie, mogą być jednak różne dla poszczególnych osób.

Do grupy największego ryzyka należą:

- noworodki i niemowlaki (obok normalnej hemoglobiny występuje u nich hemoglobina płodowa, która wiąże dwukrotnie więcej tlenku węgla, niż zwykła hemoglobina),
- dzieci,
- kobiety ciężarne,
- osoby w podeszłym wieku,
- osoby z wadami serca oraz chorobami oskrzelowo-płucnymi,
- osoby z wadami serca oraz niewydolnością układu oddechowego.

Cięższym zatruciom ulegają także osoby wykonujące prace związane z dużym wysiłkiem fizycznym.

WPŁYW STĘŻENIA TLENKU WĘGLA W POWIETRZU NA ORGANIZM CZŁOWIEKA WG. CIOP-PIB

Poziom tlenku węgla w powietrzu [ppm]

13000 ppm

ZGON po czasie 1 do 3 minut !

7000 ppm

zapaść po 1-2 minutach, ryzyko zgonu po 10 – 15 minutach

3400 ppm

zapaść po 5 – 10 minut, ryzyko zgonu po 30 minutach

1600 ppm

zapaść w ciągu 20 minut, ryzyko zgonu po 2 godzinach

800 ppm

zapaść, utrata przytomności po 2 godzinach

400 ppm

ból głowy, mdłości, wymioty, osłabienie mięśni, apatia po czasie 1 – 2 godzin

200 ppm

lekki ból głowy po czasie kilku godzin

UWAGA: dla CO 1%obj. = 10 000 ppm = 8600 mg/m³

JAK ZAPOBIEGAĆ ZATRUCIOM CZADEM?

Należy :

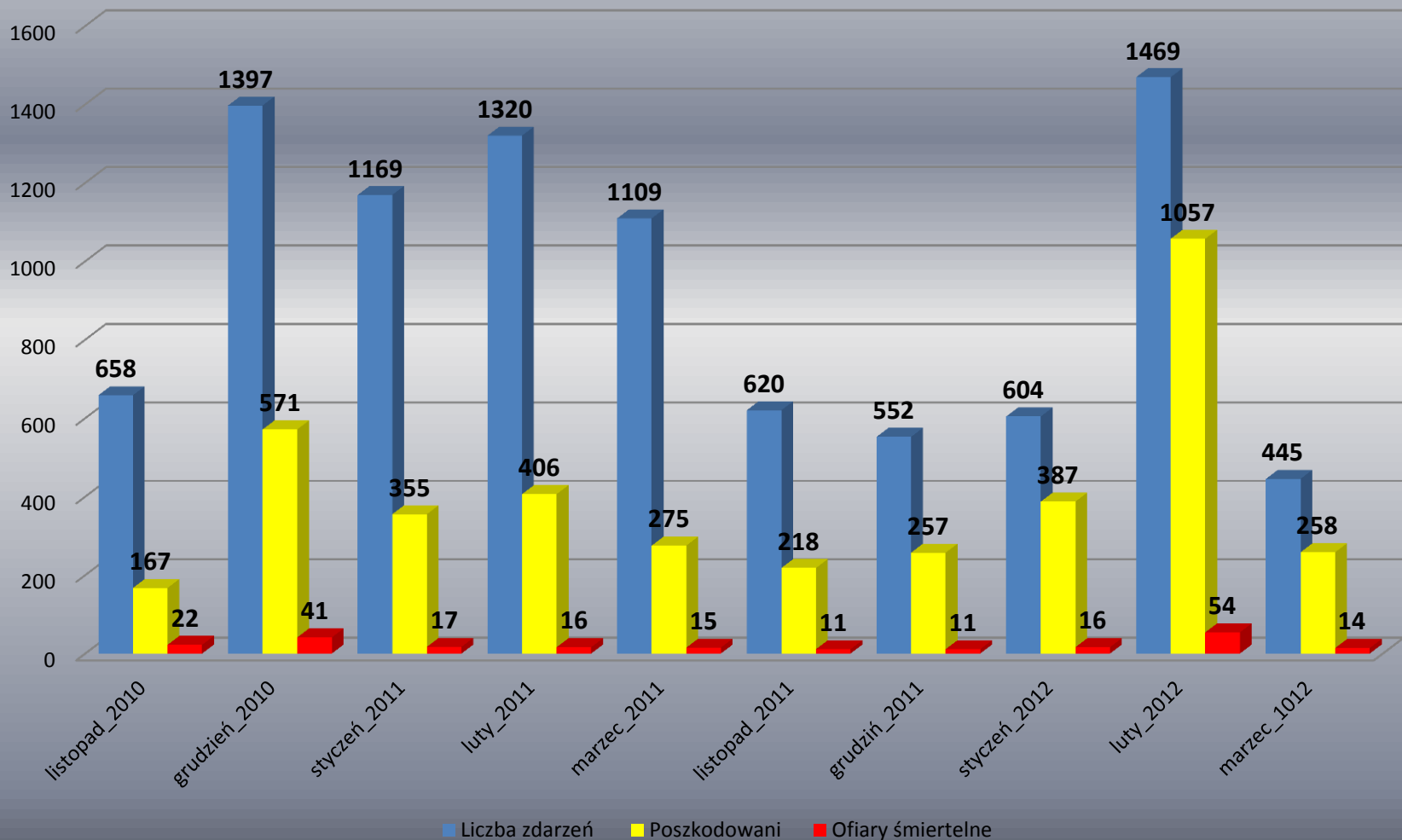
- zapewnić prawidłową wentylację pomieszczeń,
- uchylić okno w mieszkaniu, w którym korzysta się z jakiegokolwiek źródła ognia (pieca gazowego z otwartą komorą spalania, kuchenki gazowej lub węglowej),
- stosować mikrowentylację okien i drzwi (częsty błąd - to zbyt szczelnie zamknięte okna),
- regularnie sprawdzać, czyścić, dokonywać okresowych przeglądów - prawidłowość działania urządzeń mogących być źródłem tlenu węgla, szczelność wewnętrznych instalacji gazowych, przewodów kominowych i wentylacyjnych oraz kanałów nawiewnych,
- przy instalacji urządzeń i systemów grzewczych korzystać z usług wykwalifikowanej osoby,
- zainstalować w odpowiednim miejscu czujki tlenu węgla.

JAK ZAPOBIEGAĆ ZATRUCIOM CZADEM?

Nie należy:

- zasłaniać kratki wentylacyjnych i otworów nawiewnych,
- spalać niczego w zamkniętych pomieszczeniach, jeśli nie są wentylowane,
- używać niesprawnych technicznie urządzeń, w których odbywa się proces spalania,
- zostawiać samochodu w garażu z włączonym silnikiem, nawet jeżeli drzwi do garażu pozostają otwarte,
- instalować urządzeń i systemów grzewczych na „własną rękę”,
- bagatelizować takich objawów jak: duszności, bóle i zawroty głowy, nudności, wymioty, oszołomienie, osłabienie, przyśpieszenie czynności serca i oddychania, gdyż mogą być sygnałem, że ulegasz zatruciu czadem; w takiej sytuacji należy natychmiast przewietrzyć pomieszczenie, w którym się znajdujemy i zasięgnąć porady lekarskiej.

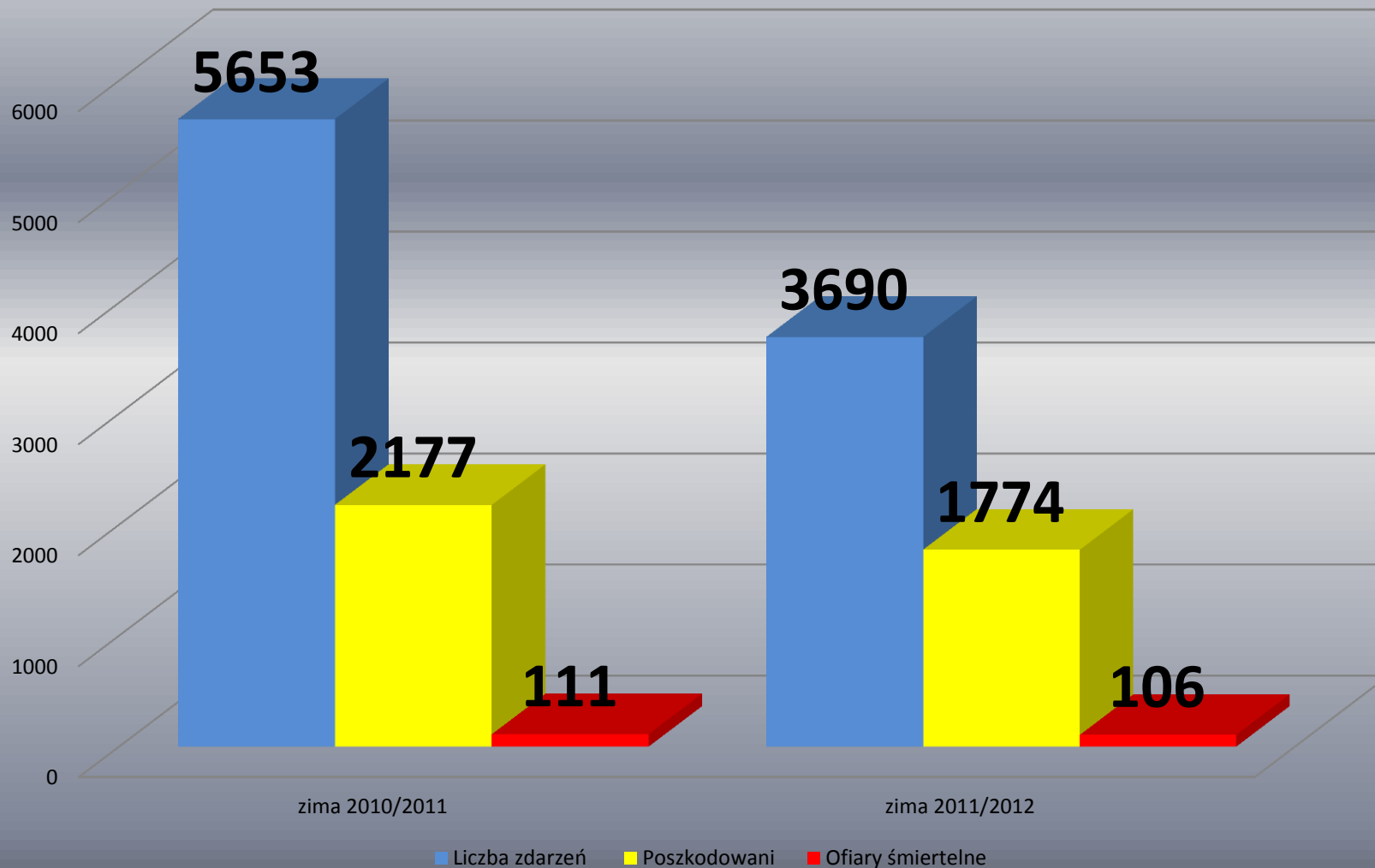
Liczba zdarzeń, poszkodowanych i ofiar śmiertelnych w interwencjach związanych z tlenkiem węgla w poszczególnych miesiącach



Kampania społeczno-edukacyjna „NIE dla czadu!”

Wydział Informacji i Promocji, KOMENDA GŁÓWNA PSP

Liczba zdarzeń, poszkodowanych i ofiar śmiertelnych w okresie zimowym 2010/2011 i 2011/2012



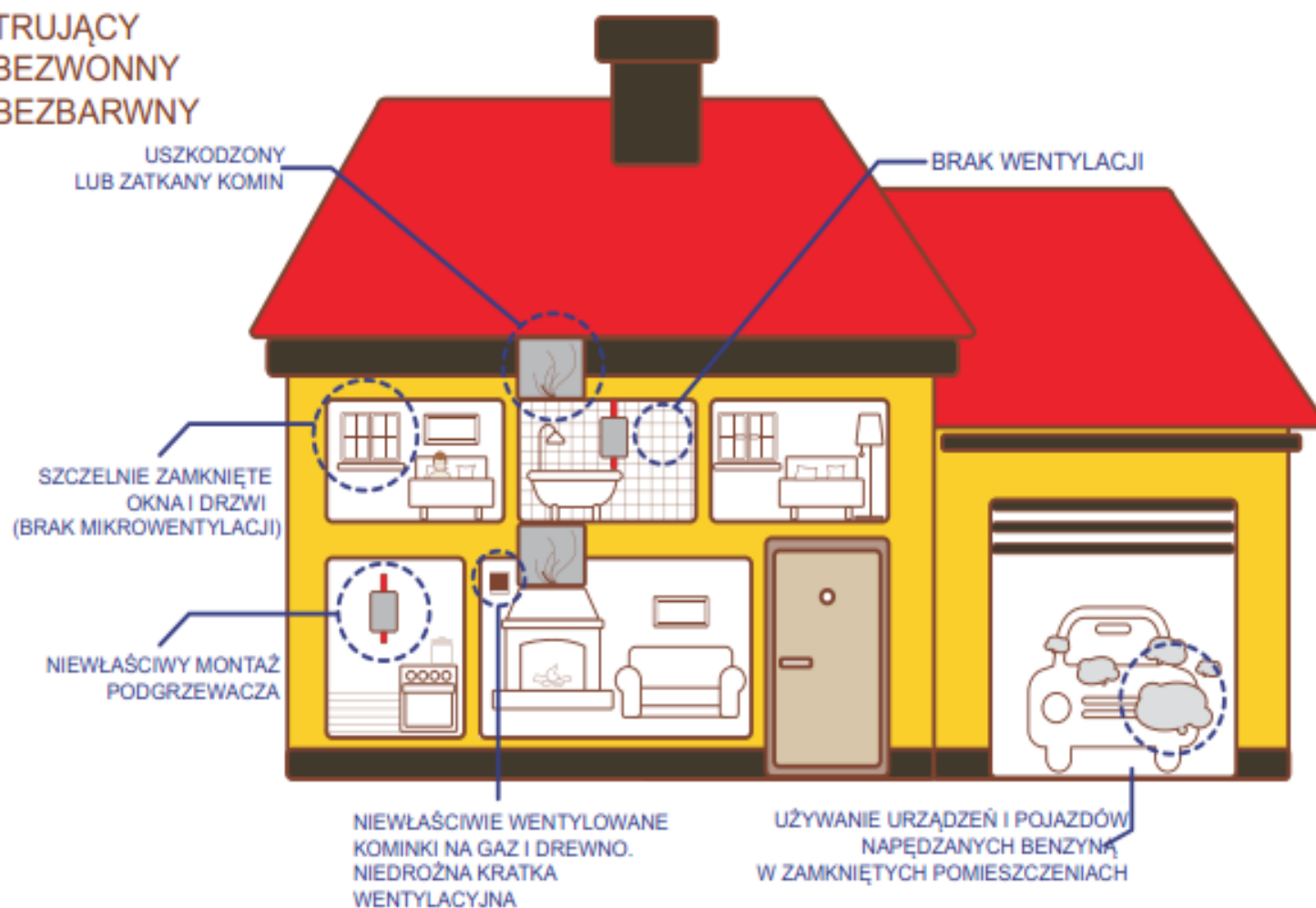
Kampania społeczno-edukacyjna „NIE dla czadu!”

Wydział Informacji i Promocji, KOMENDA GŁÓWNA PSP

NIE DLA CZADU!

- TRUJĄCY
- BEZWONNY
- BEZBARWNY

MIEJSCE POWSTAWANIA TLENKU WĘGLA



CZUJKI – CZY TRZEBA JE INSTALOWAĆ?

- Warto w domu lub mieszkaniu zainstalować czujkę dymu oraz czujkę tlenku węgla.
- Podstawową funkcją czujki tlenku węgla (czadu) jest wykrywanie czadu i generowanie sygnałów alarmowych w sytuacji wykrycia jego nadmiernego stężenia w powietrzu. Podnosi ona poziom bezpieczeństwa w pomieszczeniach, zmniejsza ryzyko zezadzenia, pozwala na szybką reakcję użytkownika w sytuacji zagrożenia życia.
- Czujka odpowiednio wcześnie zasygnalizuje niebezpieczeństwo.
- Nie należy montować czujek przy oknie, kratkach, przewodach wentylacyjnych czy w miejscach zbyt zawilgoconych. Niewłaściwie dobrane ustawienie czujki może negatywnie wpłynąć na jej pracę i skuteczność. Zalecane lokalizacje czujek, jak również lokalizacje, których należy unikać znajdują się w instrukcjach dołączonych do ww. urządzeń.
- Niewłaściwie dobrane ustawienie czujki może negatywnie wpłynąć na jej pracę i skuteczność.

PRZYKŁADOWE CZUJKI TLENKU WĘGLA

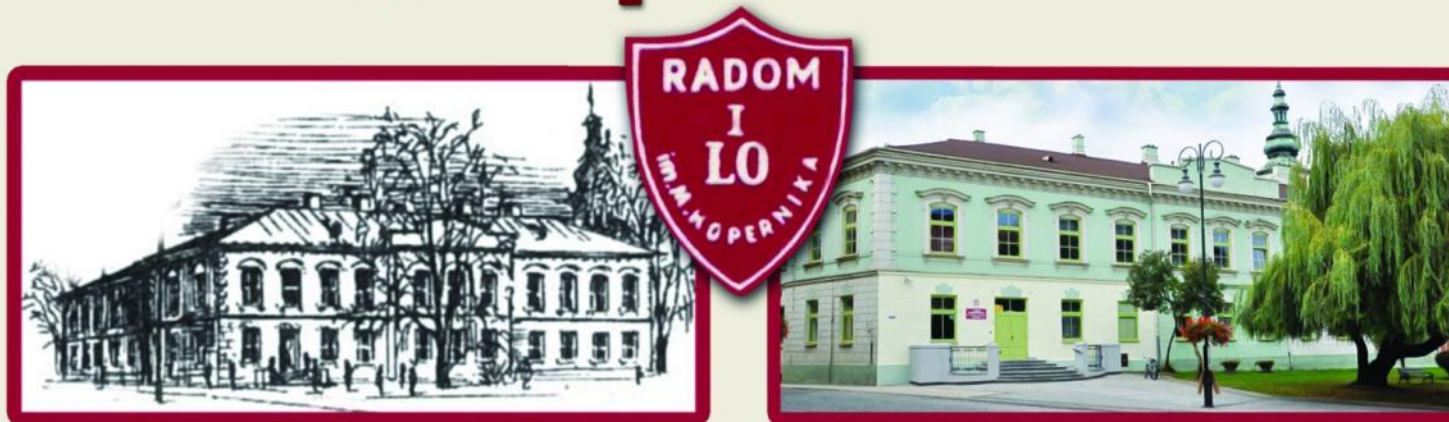


Czasami wystarczy jedynie odrobina przezorności.

Kampania społeczno-edukacyjna „NIE dla czadu!”

Wydział Informacji i Promocji, KOMENDA GŁÓWNA PSP

„Kopernik”



TRADYCJA I NOWOCZESNOŚĆ

I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
im. Mikołaja Kopernika
w Radomiu
ul. S. Żeromskiego 10

tel. 48 36 276 55
e-mail: lo1@radom.pl.pl
www: kopernik.radom.pl

**PODZIĘKOWANIA,
NAGRODY,
DYPLOMY**



GIODO

Generalny Inspektor
Ochrony Danych Osobowych

I Liceum Ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika w Radomiu

jest uczestnikiem Ogólnopolskiego Programu Edukacyjnego
Generalnego Inspektora Ochrony Danych Osobowych

„Twoje dane - Twoja sprawa.

Skuteczna ochrona danych osobowych.

Inicjatywa edukacyjna skierowana do uczniów i nauczycieli”.

Rok szkolny 2015/2016.

Ideą Programu jest propagowanie wiedzy o ochronie danych osobowych i prawa do prywatności wśród uczniów i nauczycieli poprzez kształtowanie świadomych i odpowiedzialnych postaw w obszarze ochrony prywatności i danych osobowych.

Patronat honorowy:



MINISTER
EDUKACJI
NARODOWEJ



RZECZNIK PRAW DZIECKA

www.giodo.gov.pl/giododzieciom

Partnerzy:





DYPLOM



dla

I LO

im. M. Kopernika

za zajęcie II miejsca

w klasyfikacji drużynowej

III Mistrzostw Radomia

Szkół Ponadgimnazjalnych w Szachach

w 2015 Roku


im. Rotmistrza Witolda Pileckiego

DYREKTOR SZKOŁY


mgr Anna Starczyk



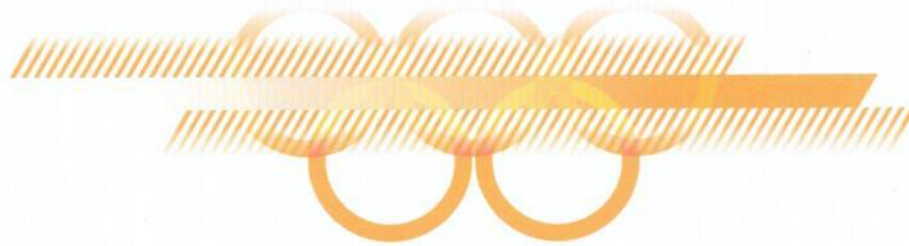
Organizatorzy:
Urząd Miejski w Radomiu
Zespół Szkół Samochodowych
UKS „Roszcza”


Sędzia główny

Radom, dnia 23 października 2015 r.


Radom
siła w precyzji

XII RADOMSKA OLIMPIADA MŁODZIEŻY



DYPLOM

DLA

I Liceum Ogólnokształcące

za zajęcie IV miejsca

W SZTAFETOWYCH BIEGACH PRZEŁAJOWYCH
DZIEWCZĄT

Radosław Witkowski

RADOSŁAW WITKOWSKI
Prezydent Miasta Radomia



Radom, 2015 r.



radom
siła w precyzji

Warszawa, 22 października 2015

Pani
Agnieszka Ścieglińska
Dyrektor
I Liceum Ogólnokształcącego
im. Mikołaja Kopernika

Szanowna Pani Dyrektor

Serdecznie gratulujemy udziału w II edycji Ogólnopolskiego Konkursu *Super Dyrektor Szkoły*, *Super Dyrektor Przedszkola* którego celem jest wyłonienie i promowanie osób zarządzających placówkami oświatowymi, będących liderami w swoim środowisku, dyrektorów łączących profesjonalizm skutecznych menedżerów, wychowawców i nauczycieli z entuzjazmem tworzenia nowych rozwiązań.

Kandydatów na *Super Dyrektora Szkoły* i *Super Dyrektora Przedszkola* mogli zgłaszać pracownicy szkoły, przedszkola lub innej placówki oświatowej, jej uczniowie, rodzice, a także pracownicy organu prowadzącego, kuratorium oświaty, organizacji i instytucji współpracujących ze szkołą. Dlatego też sam fakt zgłoszenia do konkursu jest ogromnym wyróżnieniem i świadczy o docenieniu wysiłków Dyrektora mających na celu rozwój placówki. To wyraz uznania dla zaangażowania w budowanie szkoły jako organizacji uczącej się, zespólonej wokół wspólnej wizji, stosującej jasne standardy pracy oraz tworzącej przyjazną atmosferę, która sprzyja edukacji i buduje odpowiedzialność za osiągnięcia uczniów. Placówki otwartej na środowisko, dbającej o relacje z rodzicami oraz bliższym i dalszym otoczeniem.

Życzymy dalszych sukcesów i jednocześnie zachęcamy do współpracy z redakcją czasopism „Dyrektor Szkoły” oraz „Przed Szkołą”, do dzielenia się z innymi swoim potencjałem: pomysłami, rozwiązaniami, darem zmieniania świata. W ten sposób w jeszcze większym stopniu możemy wspólnie wpływać na polską edukację.

Z wyrazami szacunku

Ewa Brańska



Redaktorka prowadząca
„Przed Szkołą”

Małgorzata Pomianowska



Redaktorka naczelna
„Dyrektora Szkoły”

Elżbieta Piotrowska-Albin



Dyrektor Segmentu Edukacja
Wolters Kluwer S.A



MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO
ul. Jagiellońska 26, 03-719 Warszawa

Warszawa, 9 października 2015 r.

Pani
Agnieszka Ściegłińska
Dyrektor I Liceum Ogólnokształcącego
im. Mikołaja Kopernika w Radomiu

Szanowna Pani Dyrektor,
serdecznie dziękuję za zaproszenie na uroczystość otwarcia boiska szkolnego przy I Liceum Ogólnokształcącym im. Mikołaja Kopernika w Radomiu.

Arkadiusz Golaś, wybitnie zapowiadający się młody sportowiec, polski siatkarz i olimpijczyk, powiedział: „Każdy rodzaj sportu niesie ze sobą bogaty skarbiec wartości. Ćwiczenie uwagi, kształcenie woli, wytrwałości, odpowiedzialności, znoszenie trudu i niewygód, duch wyrzeczenia i solidarności, wierność obowiązkom – to wszystko należy do cnót prawdziwego sportowca”.

Młodość to czas poszukiwań jasno określonych zasad, kształtowania postaw, rozwijania pasji i talentów. Uczciwie pojmowany sport, oparty na humanistycznych wartościach współzawodnictwa, pokonywania własnych słabości, poznawania i określania swoich granic, szacunku do rywali to podstawowy element wychowania. Uczciwie zmagania sportowe są dla młodzieży sceną szlachetnej i czystej rywalizacji opartej na szacunku, zrozumieniu i tolerancji.

Sport to dobra szkoła charakteru. Ruch nie tylko wpływa pozytywnie na organizm człowieka, modeluje sylwetkę, kształtuje mięśnie, wzmacnia kręgosłup, ale też poprawia refleks, zdolność koncentracji, uczy zdrowej rywalizacji i umiejętności podejmowania szybkich decyzji. Aktywność fizyczna pozwala wypracować wiele istotnych cech, jakimi są samodyscyplina, determinacja i wola walki. Systematyczny trening kształtuje różne cechy osobowości człowieka – odwagę, stanowczość, pokazuje smak zwycięstwa, oraz gorzyc porażki.

Nowe wielofunkcyjne boiska sportowe to dowód na to, że I Liceum Ogólnokształcące im. Mikołaja Kopernika w Radomiu dba o swoich uczniów, prętnie się rozwija oraz stawia na nowoczesność. Obiekt ten z pewnością zyska dużą popularność nie tylko podczas zajęć lekcyjnych, ale również w czasie wolnym od nauki.

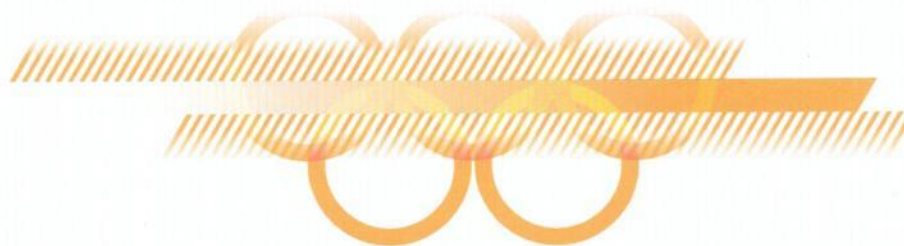
Wierzę, że otwierane dziś boisko przyczyni się do popularyzacji sportu wśród młodzieży, a odbywające się na nim zawody oraz gry zespołowe zaszczepią w uczniach I Liceum Ogólnokształcącego w Radomiu zamiłowanie do sportu, dając im jednocześnie wiele satysfakcji i radości.

Serdecznie pozdrawiam wszystkich uczestników uroczystości, życzę miłych i niezapomnianych wrażeń, jakże z pewnością przyniosą organizowane tu imprezy.

Z wyrazami szacunku

A. Golaś

XII RADOMSKA OLIMPIADA MŁODZIEŻY



DYPLOM

DLA

I Liceum Ogólnokształcące

za zajęcie IV miejsca

W SZTAFETOWYCH BIEGACH PRZEŁAJOWYCH
DZIEWCZĄT

Radosław Witkowski

RADOSŁAW WITKOWSKI
Prezydent Miasta Radomia



Radom, 2015 r.



radom
siła w precyzji



NARODOWY
INSTYTUT
AUDIOWIZUALNY
NIA

OEiizK
Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie

DYPLOM

dla

Kingi Fryszkowskiej

uczennicy
I Liceum Ogólnokształcącego im. Mikołaja Kopernika
w Radomiu
za zespoloną pracę przy projekcie filmowym
oraz zajęcie

II miejsca

w II edycji Konkursu dla uczniów szkół gimnazjalnych
i ponadgimnazjalnych województwa mazowieckiego

„LipDub – naszą szkołę widzi świat”

zorganizowanym przez Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
pod honorowym patronatem
Marszałka Województwa Mazowieckiego

Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
00-020 Warszawa, Racławicka 8/10
tel. 22 670 41 00, fax 22 670 41 70
NIP 7810272810

Oprac.
Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
M. Przesmycki
mgr ośr. Edukacji Informatycznej

Warszawa, dnia 16 listopada 2015 roku



NARODOWY
INSTYTUT
AUDIOWIZUALNY
NIA

OEiizK
Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie

DYPLOM

dla

Klaudii Jachowskiej

uczennicy
I Liceum Ogólnokształcącego im. Mikołaja Kopernika
w Radomiu
za zespoloną pracę przy projekcie filmowym
oraz zajęcie

II miejsca

w II edycji Konkursu dla uczniów szkół gimnazjalnych
i ponadgimnazjalnych województwa mazowieckiego

„LipDub – naszą szkołę widzi świat”

zorganizowanym przez Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
pod honorowym patronatem
Marszałka Województwa Mazowieckiego

Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
00-020 Warszawa, Racławicka 8/10
tel. 22 670 41 00, fax 22 670 41 70
NIP 7810272810

Oprac.
Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
M. Przesmycki
mgr ośr. Edukacji Informatycznej

Warszawa, dnia 16 listopada 2015 roku



NARODOWY
INSTYTUT
AUDIOWIZUALNY
NIA

OEiizK
Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie

DYPLOM

dla

Aleksandry Górąj

uczennicy
I Liceum Ogólnokształcącego im. Mikołaja Kopernika
w Radomiu
za zespoloną pracę przy projekcie filmowym
oraz zajęcie

II miejsca

w II edycji Konkursu dla uczniów szkół gimnazjalnych
i ponadgimnazjalnych województwa mazowieckiego

„LipDub – naszą szkołę widzi świat”

zorganizowanym przez Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
pod honorowym patronatem
Marszałka Województwa Mazowieckiego

Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
00-020 Warszawa, Racławicka 8/10
tel. 22 670 41 00, fax 22 670 41 70
NIP 7810272810

Oprac.
Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
M. Przesmycki
mgr ośr. Edukacji Informatycznej

Warszawa, dnia 16 listopada 2015 roku



NARODOWY
INSTYTUT
AUDIOWIZUALNY
NIA

OEiizK
Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie

DYPLOM

dla

Mateusza Magiery

uczni
I Liceum Ogólnokształcącego im. Mikołaja Kopernika
w Radomiu
za zespoloną pracę przy projekcie filmowym
oraz zajęcie

II miejsca

w II edycji Konkursu dla uczniów szkół
ponadgimnazjalnych województwa mazowieckiego

„LipDub – naszą szkołę widzi świat”

zorganizowanym przez Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
pod honorowym patronatem
Marszałka Województwa Mazowieckiego

Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
00-020 Warszawa, Racławicka 8/10
tel. 22 670 41 00, fax 22 670 41 70
NIP 7810272810

Oprac.
Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
M. Przesmycki
mgr ośr. Edukacji Informatycznej

Warszawa, dnia 16 listopada 2015 roku



NARODOWY
INSTYTUT
AUDIOWIZUALNY
NIA

OEiizK
Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie

DYPLOM

dla

Jakuba Kucharczyka

ucznia

I Liceum Ogólnokształcącego im. Mikołaja Kopernika
w Radomiu
za zespołową pracę przy projekcie filmowym
oraz zajęcie

II miejsca

w II edycji Konkursu dla uczniów szkół gimnazjalnych
i ponadgimnazjalnych województwa mazowieckiego

„LipDub – naszą szkołę widzi świat”

zorganizowanym przez Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie

pod honorowym patronatem

Marszałka Województwa Mazowieckiego

Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
02-028 Warszawa, Raszewska 8/10
tel. 22 579-41-00, fax 22 579-41-70
NIP 7010272815

Dyrektor
Ośrodka Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
M. Przesmycki
mgr inż. Marzena Przesmycka-Baranek

Warszawa, dnia 16 listopada 2015 roku



NARODOWY
INSTYTUT
AUDIOWIZUALNY
NIA

OEiizK
Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie

DYPLOM

dla

Mirosława Gutkowskiego

ucznia

I Liceum Ogólnokształcącego im. Mikołaja Kopernika
w Radomiu
za zespołową pracę przy projekcie filmowym
oraz zajęcie

II miejsca

w II edycji Konkursu dla uczniów szkół gimnazjalnych
i ponadgimnazjalnych województwa mazowieckiego

„LipDub – naszą szkołę widzi świat”

zorganizowanym przez Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie

pod honorowym patronatem

Marszałka Województwa Mazowieckiego

Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
02-028 Warszawa, Raszewska 8/10
tel. 22 579-41-00, fax 22 579-41-70
NIP 7010272815

Dyrektor
Ośrodka Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
M. Przesmycki
mgr inż. Marzena Przesmycka-Baranek

Warszawa, dnia 16 listopada 2015 roku



NARODOWY
INSTYTUT
AUDIOWIZUALNY
NinA

OEiizK
Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie

Warszawa, dnia 16 listopada 2015 roku

Pani
Sylvia Głowacka
Nauczyciel
I Liceum Ogólnokształcącego
im. Mikołaja Kopernika w Radomiu
ul. Żeromskiego 10
26-600 Radom

List gratulacyjny

Dyrekcja i pracownicy Ośrodka Edukacji Informatycznej i Zastosowań Komputerów w Warszawie składają Pani serdeczne gratulacje w związku z sukcesem uczniów I Liceum Ogólnokształcącego w Radomiu, którzy pod Pani opieką zajęli **II miejsce** w II edycji Konkursu „LipDub – naszą szkołę widzi świat”, zorganizowanym dla uczniów szkół gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych województwa mazowieckiego, pod honorowym patronatem Marszałka Województwa Mazowieckiego.

Głównym celem Konkursu było wyłonienie najbardziej oryginalnego, nowatorskiego teledysku w formie LipDub, który przedstawia i promuje własną szkołę. Konkurs miał również zachęcić młodzież do działań prezentujących, jak w pozytywny sposób można wykorzystać możliwości Internetu.

Uczniowie pod Pani przewodnictwem wykazali się wysokimi kompetencjami w zakresie twórczego i bezpiecznego wykorzystania środków technologii informacyjno-komunikacyjnych.

Życzymy dalszych wspaniałych sukcesów zawodowych w pracy z młodzieżą, zdrowia i wielu sił niezbędnych do realizacji własnych marzeń i planów, a także samych pomysłów w życiu osobistym.

Dyrektor
Ośrodka Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
M. Przesmycki
mgr inż. Marzena Przesmycka-Baranek

Mazowsze.

e-mail: oeizk@oeizk.waw.pl
<http://www.oeizk.waw.pl>



NARODOWY
INSTYTUT
AUDIOWIZUALNY
NinA

OEiizK
Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie

Warszawa, dnia 16 listopada 2015 roku

Szanowna Pani
Agnieszka Ścieglińska

Dyrektor
I Liceum Ogólnokształcącego
im. Mikołaja Kopernika w Radomiu
ul. Żeromskiego 10
26-600 Radom

List gratulacyjny

Dyrekcja i pracownicy Ośrodka Edukacji Informatycznej i Zastosowań Komputerów w Warszawie składają na Pani ręce serdeczne gratulacje w związku z sukcesem uczniów I Liceum Ogólnokształcącego im. Mikołaja Kopernika w Radomiu, którzy za pracę wykonaną pod opieką Pani Sylwii Głowackiej zajęli **II miejsce** w II edycji Konkursu „LipDub – naszą szkołę widzi świat”, organizowanym przez nasz Ośrodek dla uczniów szkół gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych województwa mazowieckiego, pod honorowym patronatem Marszałka Województwa Mazowieckiego.

Główne cele, realizowane przez Konkurs, to: wyłonienie najbardziej oryginalnego, nowatorskiego teledysku w formie LipDub, który przedstawia i promuje własną szkołę, zachęcenie młodzieży do działań prezentujących, jak w pozytywny sposób można wykorzystać możliwości Internetu oraz kształtowanie kultury medialnej w epoce Web 2.0.

Nagroda została przyznana za dobrą promocję szkoły, w której panuje wspaniała atmosfera nauki i zabawy, scenariusz i choreografię bardzo dobrze związane z podkładem muzycznym, wykonanym przez uczniów z własnym tekstem.

Gratulujemy znakomych osiągnięć i życzymy wielu dalszych sukcesów w pracy dydaktyczno-wychowawczej z młodzieżą.

Dyrektor
Ośrodka Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
M. Przesmycki
mgr inż. Marzena Przesmycka-Baranek

Mazowsze.

e-mail: oeizk@oeizk.waw.pl
<http://www.oeizk.waw.pl>



NARODOWY
INSTYTUT
AUDIOWIZUALNY
NinA

OEiizK
Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie

Warszawa, dnia 16 listopada 2015 roku

Pani
Sylvia Głowacka
Nauczyciel
I Liceum Ogólnokształcącego
im. Mikołaja Kopernika w Radomiu
ul. Żeromskiego 10
26-600 Radom

List gratulacyjny

Dyrekcja i pracownicy Ośrodka Edukacji Informatycznej i Zastosowań Komputerów w Warszawie składają Pani serdeczne gratulacje w związku z sukcesem uczniów I Liceum Ogólnokształcącego w Radomiu, którzy pod Pani opieką zajęli **II miejsce** w II edycji Konkursu „LipDub – naszą szkołę widzi świat”, zorganizowanym dla uczniów szkół gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych województwa mazowieckiego, pod honorowym patronatem Marszałka Województwa Mazowieckiego.

Głównym celem Konkursu było wyłonienie najbardziej oryginalnego, nowatorskiego teledysku w formie LipDub, który przedstawia i promuje własną szkołę. Konkurs miał również zachęcić młodzież do działań prezentujących, jak w pozytywny sposób można wykorzystać możliwości Internetu.

Uczniowie pod Pani przewodnictwem wykazali się wysokimi kompetencjami w zakresie twórczego i bezpiecznego wykorzystania środków technologii informacyjno-komunikacyjnych.

Życzymy dalszych wspaniałych sukcesów zawodowych w pracy z młodzieżą, zdrowia i wielu sił niezbędnych do realizacji własnych marzeń i planów, a także samych pomysłów w życiu osobistym.

Dyrektor
Ośrodka Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
M. Przesmycka
mgr inż. Marzena Przesmycka-Baranek

Mazowsze.

e-mail: oeizk@oeizk.waw.pl
<http://www.oeizk.waw.pl>



NARODOWY
INSTYTUT
AUDIOWIZUALNY
NinA

OEiizK
Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie

Warszawa, dnia 16 listopada 2015 roku

Szanowna Pani
Agnieszka Ścieglińska

Dyrektor
I Liceum Ogólnokształcącego
im. Mikołaja Kopernika w Radomiu
ul. Żeromskiego 10
26-600 Radom

List gratulacyjny

Dyrekcja i pracownicy Ośrodka Edukacji Informatycznej i Zastosowań Komputerów w Warszawie składają na Pani ręce serdeczne gratulacje w związku z sukcesem uczniów I Liceum Ogólnokształcącego im. Mikołaja Kopernika w Radomiu, którzy za pracę wykonaną pod opieką Pani Sylwii Głowackiej zajęli **II miejsce** w II edycji Konkursu „LipDub – naszą szkołę widzi świat”, organizowanym przez nasz Ośrodek dla uczniów szkół gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych województwa mazowieckiego, pod honorowym patronatem Marszałka Województwa Mazowieckiego.

Główne cele, realizowane przez Konkurs, to: wyłonienie najbardziej oryginalnego, nowatorskiego teledysku w formie LipDub, który przedstawia i promuje własną szkołę, zachęcenie młodzieży do działań prezentujących, jak w pozytywny sposób można wykorzystać możliwości Internetu oraz kształtowanie kultury medialnej w epoce Web 2.0.

Nagroda została przyznana za dobrą promocję szkoły, w której panuje wspaniała atmosfera nauki i zabawy, scenariusz i choreografię bardzo dobrze związane z podkładem muzycznym, wykonanym przez uczniów z własnym tekstem.

Gratulujemy znakomych osiągnięć i życzymy wielu dalszych sukcesów w pracy dydaktyczno-wychowawczej z młodzieżą.

Dyrektor
Ośrodka Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
M. Przesmycka
mgr inż. Marzena Przesmycka-Baranek

Mazowsze.

e-mail: oeizk@oeizk.waw.pl
<http://www.oeizk.waw.pl>



NARODOWY
INSTYTUT
AUDIOWIZUALNY
NIA

OEiizK
Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie

DYPLOM

dla

Jakuba Kucharczyka

ucznia

I Liceum Ogólnokształcącego im. Mikołaja Kopernika
w Radomiu
za zespołową pracę przy projekcie filmowym
oraz zajęcie

II miejsca

w II edycji Konkursu dla uczniów szkół gimnazjalnych
i ponadgimnazjalnych województwa mazowieckiego

„LipDub – naszą szkołę widzi świat”

zorganizowanym przez Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie

pod honorowym patronatem

Marszałka Województwa Mazowieckiego

Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
02-026 Warszawa, Raszewska 8/10
tel. 22 579-41-00, fax 22 579-41-70
NIP 7010272815

Dyrektor
Ośrodka Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
H. Przesmycki
mgr inż. Marzenna Przesmycka-Baranek

Warszawa, dnia 16 listopada 2015 roku



NARODOWY
INSTYTUT
AUDIOWIZUALNY
NIA

OEiizK
Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie

DYPLOM

dla

Mirosława Gutkowskiego

ucznia

I Liceum Ogólnokształcącego im. Mikołaja Kopernika
w Radomiu
za zespołową pracę przy projekcie filmowym
oraz zajęcie

II miejsca

w II edycji Konkursu dla uczniów szkół gimnazjalnych
i ponadgimnazjalnych województwa mazowieckiego

„LipDub – naszą szkołę widzi świat”

zorganizowanym przez Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie

pod honorowym patronatem

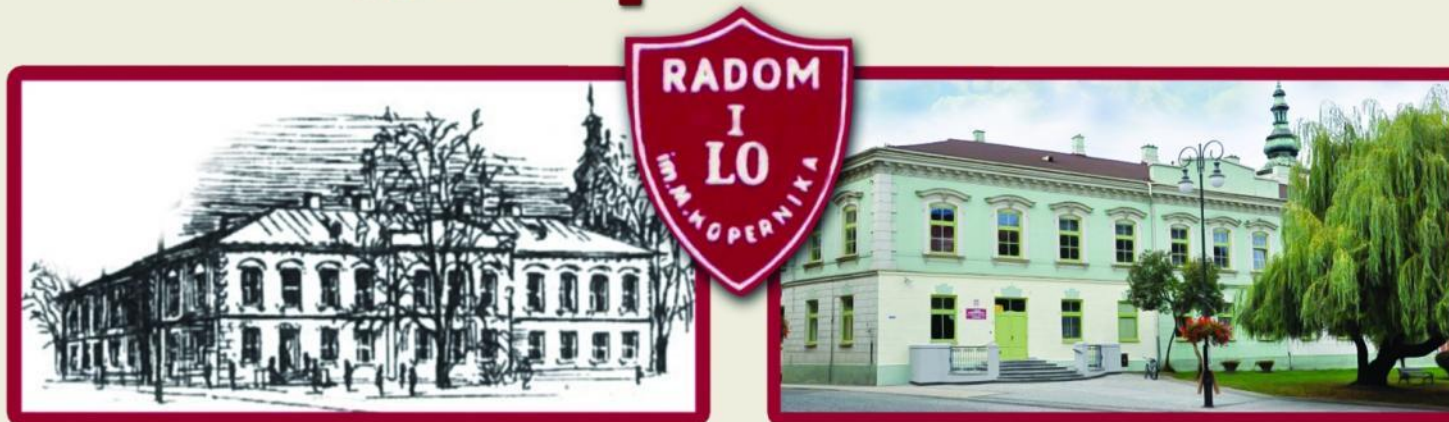
Marszałka Województwa Mazowieckiego

Ośrodek Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
02-026 Warszawa, Raszewska 8/10
tel. 22 579-41-00, fax 22 579-41-70
NIP 7010272815

Dyrektor
Ośrodka Edukacji Informatycznej
i Zastosowań Komputerów w Warszawie
H. Przesmycki
mgr inż. Marzenna Przesmycka-Baranek

Warszawa, dnia 16 listopada 2015 roku

„Kopernik”



TRADYCJA I NOWOCZESNOŚĆ

I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
im. Mikołaja Kopernika
w Radomiu
ul. S. Żeromskiego 10

tel. 48 36 276 55
e-mail: lo1@radom.pl.pl
www: kopernik.radom.pl

KWESTA NA CMENTARZU ORAZ SPRZĄTANIE GROBÓW



KWATERA
39a

KWESTIA
NA
RATOWANIE
ZABYTKOWYCH
ZAGROBIA

ABY DROGE
MIEZCZY PRZYSZLA...





ALEKSANDRA
KOSTECKA
27.04.1893 - 20.03.1957
MILOŁO
KOSTECKI

ANNA KOSTECKA

NASZA MIŁOŚC
ANNIE KOSTECKAS
1938 - 1978



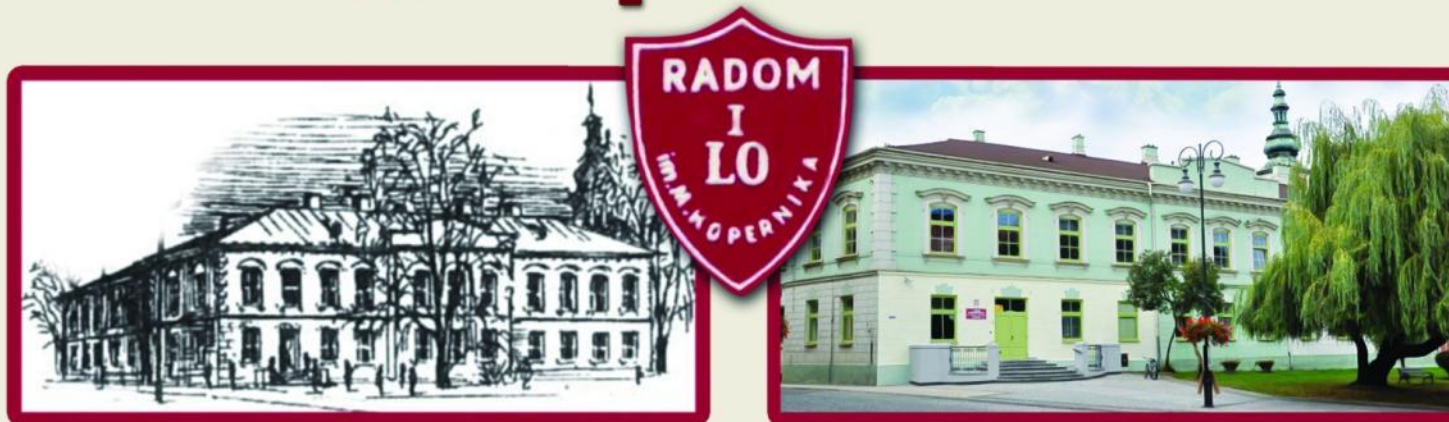
KWATERA
39^a

Znani i nieznanie
radomian

KWEI
RATOWNI
ZABYTI
NAGROBIA

ABY OROGE
NIEBYC PRZYSLA

„Kopernik”



TRADYCJA I NOWOCZESNOŚĆ

I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
im. Mikołaja Kopernika
w Radomiu
ul. S. Żeromskiego 10

tel. 48 36 276 55
e-mail: lo1@radom.pl.pl
www: kopernik.radom.pl



**Po zażyciu dopalaczy
grożą Ci: problemy z prawem,
choroby psychiczne, a nawet śmierć!**



DOPALACZE TO ŚMIERĆ

OFIARY DOPALACZY

Kamil 23 lata († 2014), Gdańsk
Grzegorz 24 lata († 2014), Gdańsk
Paweł 29 lat († 2014), Kalisz
Damian 16 lat († 2013), Rybnik
Tomasz 20 lat († 2014), Jarocin
Janusz 23 lata († 2014), Katowice
Mateusz 17 lat († 2014), Olsztyn
Ania - zdiagnozowana psychoza (2014), Elbląg
Mikołaj 22 lata († 2013), Krotoszyn
Aleksander 19 lat – skazany za zbrojstwo (2014), Słupsk
oraz inni...

**NIE BĄDŹ KOLEJNĄ OFIARĄ
NIE DAJ SIĘ ZABIĆ**

BIORĄC - NIE JESTEŚ SOBĄ!

UWAŻAJ!

NIE DAJ SIĘ OSZUKAĆ PRZEZ SKLEPY INTERNETOWE OFERUJĄCE „NOWE NARKOTYKI”

- Designer Drugs (DD), Research Chemicals (RC), do niedawna nazywane „dopalaczami”. Są one wyjątkowo niebezpieczne.

JAK SZKODZĄ?

Upośledzają funkcje mózgu. Biorąc narkotyki tracisz zdolność do efektywnego myślenia i nauki.

Mówisz, że rodzina i przyjaciele są dla Ciebie najważniejsi? - biorąc narkotyki krzywdzisz ich i zawodzisz ich zaufanie.

Popadając w uzależnienie tracisz wolność.

JAK DZIAŁAJĄ?

Substancje stymulujące - powodują rozdrażnienie i trudności w koncentracji uwagi.

Po kilku godzinach od zażycia pojawia się tzw. „zejście” objawiające się wyczerpaniem, zaburzeniami rytmu serca, nudnościami, niepokojem, a w skrajnych przypadkach nieprzyjemnymi halucynacjami, najczęściej słuchowymi.

Mieszanki ziołowe, kanabinoidy - zażycie ich prowadzi do efektów niepożądanych w postaci kołatania serca, uczucia duszności, zaburzeń orientacji, niepokoju, stanów lękowych.

HALUCYNOGENY

Zażycie często prowadzi do „bad tripów” czyli „złych podróży”, w trakcie których osoba, która zażyła substancję, doświadcza silnie obniżonego nastroju, lęków, uczucia zagrożenia, mogą też pojawiać się zaburzenia osobowości i myśli samobójcze.

PUŁAPKI

Substancje psychoaktywne na każdego działają inaczej. W krótkich chwilach euforii możesz wybiec na spotkanie z nadjeżdżającym samochodem lub zobaczyć „świetlaną” przyszłość w oknie mieszkania znajdującego się na piątym piętrze i zapragniesz pokonać dzielącą od niej barierę – wtedy może być już za późno na pomoc. „Dopalacze” to nie są produkty pochodzenia naturalnego, zażywając je wychodzisz ze śmiercią na spacer, z którego możesz już nie wrócić.

Nowe narkotyki (designer drugs) to nowe substancje, których działanie na organizm człowieka nie zostało do końca poznane i niezwykle łatwo je przedawkować. Lekarze często nie wiedzą jak postępować przy takim zatruciu.

Zażywanie ich może spowodować tzw. „gateway effect”, czyli sięganie po coraz bardziej uzależniające substancje.

BEZPŁATNA INFOLINIA
PAŃSTWOWEJ INSPEKCJI SANITARNEJ

800 060 800

WWW.GIS.GOV.PL





dopalacze mogą cię wypalić

Poznaj fakty

• Dopalacze na każdego mogą zadziałać inaczej • Nigdy nie wiesz, jak zareaguje Twój organizm • Dopalacze nie zostały poddane tak dokładnym badaniom jak leki • Dopalacze mogą spowodować bezsenność, nudności, wymioty, bóle głowy, drgawki, problemy z oddychaniem, stany lękowe.

Chcesz wiedzieć więcej?

www.dopalaczeinfo.pl

Wydano ze środków Krajowego Biura
ds. Przeciwdziałania Narkomanii - Egzemplarz bezpłatny

Akcja Krajowego Biura
ds. Przeciwdziałania Narkomanii

BIORĄC - NIE JESTEŚ SOBĄ!

Uważaj! Nie daj się oszukać przez sklepy internetowe oferujące "nowe narkotyki" - Designer Drugs (DD), Research Chemicals (RC), do niedawna nazywane "dopalaczami". Są one wyjątkowo niebezpieczne.

Jak szkodzą?

Upośledzają funkcje mózgu. Biorąc narkotyki tracisz zdolność do efektywnego myślenia i nauki.

Mówisz, że rodzina i przyjaciele są dla ciebie najważniejsi? - biorąc narkotyki krzywdzisz ich i zawodzisz ich zaufanie.

Popadając w uzależnienie tracisz wolność.



Bezpłatna infolinia
Państwowej Inspekcji Sanitarnej

800 060 800

Jak działają

Substancje stymulujące – powodują rozdrażnienie i trudności w koncentracji uwagi. Po kilku godzinach od zażycia pojawia się „zejście” objawiające się wyczerpaniem, zaburzeniami rytmu serca, nudnościami, niepokojem a w skrajnych przypadkach nieprzyjemnymi halucynacjami, najczęściej słuchowymi.

Mieszanki ziołowe, kanabinoidy – zażycie ich prowadzi do efektów niepożądanych w postaci kołatania serca, uczucia duszności, zaburzeń orientacji, niepokoju, stanów lękowych.

Halucynogeny – zażycie często prowadzi do “bad tripów”, czyli “złych podróży”, w trakcie których osoba, która zażyła substancję doświadcza silnie obniżonego nastroju, lęków, uczucia zagrożenia, mogą też pojawić się zaburzenia osobowości i myśli samobójcze.

Pułapki

Substancje psychoaktywne na każdego działają inaczej.

Producenci zapewniają, że oferowane przez nich produkty są pochodzenia naturalnego – to nieprawda.

Nowe narkotyki (designer drugs) to nowe substancje, których działanie na organizm człowieka nie zostało do końca poznane i niezwykle łatwo je przedawkować. Lekarze często nie wiedzą jak postępować przy takim zatruciu.

Zażywanie ich może spowodować tzw. „gateway effect”, czyli sięganie po coraz bardziej uzależniające substancje.

DOPALACZE



OFERTA ŚMIERCI



projekt: Liceum Plastyczne w Gronowie Górnym, pracownia fotografii





projekt: Liceum Plastyczne w Gronowie Górnym, pracownia fotografii





DOPALACZE

Gdzie szukać pomocy?

800 060 800 Infolinia Głównego Inspektora Sanitarnego

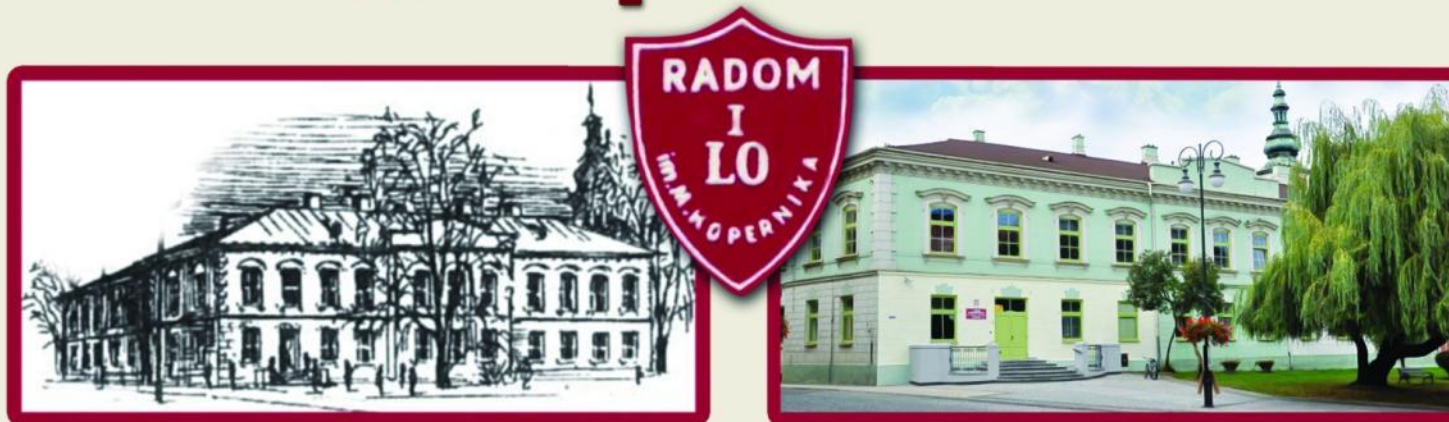
116 111 Telefon Zaufania dla Dzieci i Młodzieży

800 100 100 Telefon dla rodziców i nauczycieli w sprawach bezpieczeństwa dzieci

800 12 12 12 Dziecięcy Telefon Zaufania Rzecznika Praw Dziecka

112 Numer alarmowy obowiązujący na terenie całej Unii Europejskiej

„Kopernik”



TRADYCJA I NOWOCZESNOŚĆ

I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
im. Mikołaja Kopernika
w Radomiu
ul. S. Żeromskiego 10

tel. 48 36 276 55
e-mail: lo1@radom.pl.pl
www: kopernik.radom.pl

UDZIAŁ W MARSZU PAMIĘCI



fot. Kinga Guzak





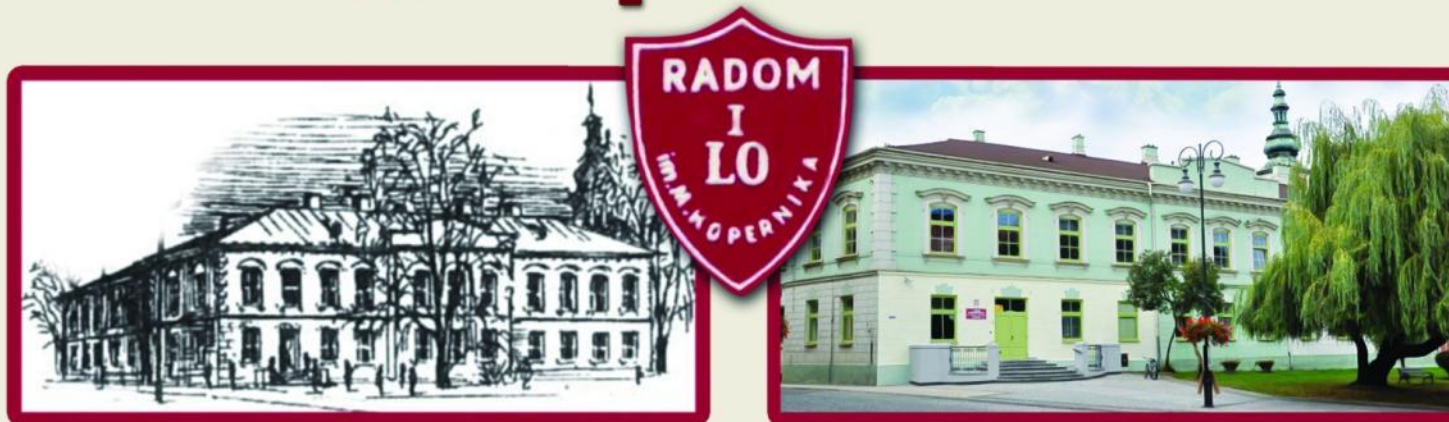


fol. Kinga Guzak



fot. Kinga Guzak

„Kopernik”



TRADYCJA I NOWOCZESNOŚĆ

I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
im. Mikołaja Kopernika
w Radomiu
ul. S. Żeromskiego 10

tel. 48 36 276 55
e-mail: lo1@radom.pl.pl
www: kopernik.radom.pl

11 listopada

Dzień odzyskania niepodległości

97 rocznica



foto. Anna Sobczak



fot. Anna Sobczak



fot. Anna Sobczak

DROGA
DO
NIEPODLEGŁEJ





fot. Szymon Goździewski



fot. Szymon Goździewski



fot. Szymon Goździewski

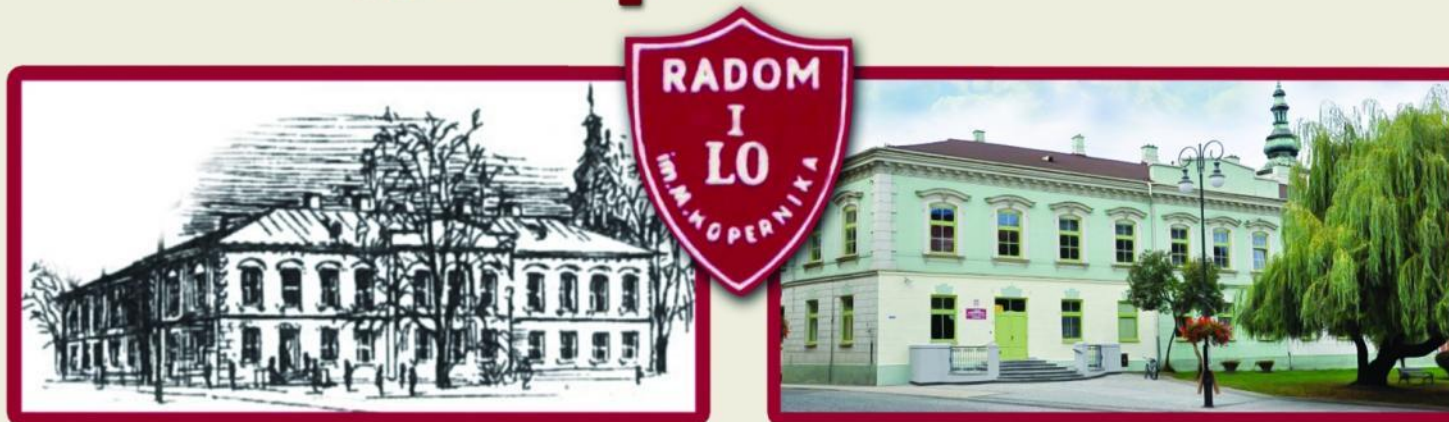
11 listopada
Dzień odzyskania niepodległości
97 rocznica







„Kopernik”



TRADYCJA I NOWOCZESNOŚĆ

I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
im. Mikołaja Kopernika
w Radomiu
ul. S. Żeromskiego 10

tel. 48 36 276 55
e-mail: lo1@radom.pl.pl
www: kopernik.radom.pl

WREŃCZENIE

NAGRODY

PREZESA RADY MINISTRÓW



Stypendium Prezesa Rady Ministrów

w roku szkolnym 2015/2016

otrzymuje

Amelia Siczek

uczennica szkoły ponadgimnazjalnej

*Z gratulacjami i życzeniami
dalszych sukcesów*

Warszawa, 2015 r.

fol. Anna Sobczak



Mazowiecki Kurator Oświaty
ul. Żelazna 12, 05-424 Radom

UROCZYSTOŚĆ WRĘCZENIA STYPENDIUM PREZESA RADY MINISTRÓW

Radom, 30 listopada 2015 r.



„Wielkich osiągnięć
niez wąskie ścieżki...”

Wiktor Hugo

„...gną przez
...ze dni.”

William Szekspir







NICOLAUS
COPERNICUS





NICOLAUS
COPERNICUS



Stypendium
Prezesa Rady Ministrów

w roku szkolnym 2015/2016

sącej

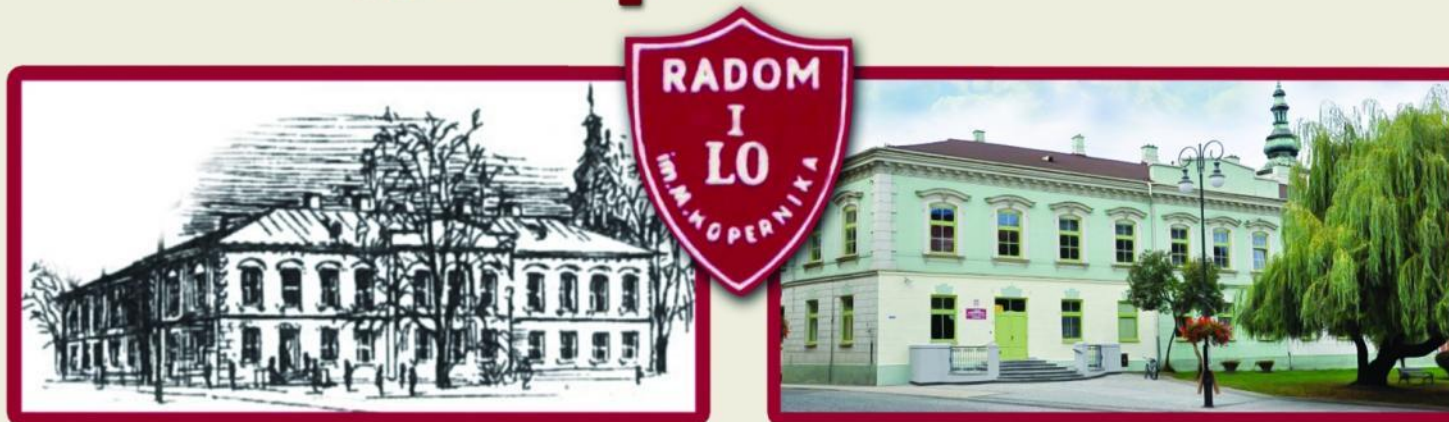
Amelia Siczek

uczennica szkoły podstawowej

Z gromadzenia i wydawnictwa
Adaptacja i aktualizacja

KSZT
KOPEN
MIU

„Kopernik”



TRADYCJA I NOWOCZESNOŚĆ

I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
im. Mikołaja Kopernika
w Radomiu
ul. S. Żeromskiego 10

tel. 48 36 276 55
e-mail: lo1@radom.pl.pl
www: kopernik.radom.pl

Fajerwerki

zasady bezpiecznego używania wyrobów
pirotechnicznych widowiskowych



rozzrózniamy 3 klasy wyrobów pirotechnicznych

KLASA 1

charakteryzują się bardzo niskim stopniem zagrożenia, są to np. zimne ognie przeznaczone do użytku wewnątrz oraz na zewnątrz budynków,

KLASA 3

charakteryzują się średnim stopniem zagrożenia, są to np. baterie przeznaczone wyłącznie na zewnątrz, na dużych, otwartych przestrzeniach

KLASA 2

charakteryzują się niskim stopniem zagrożenia, są to np. małe rakiety, przeznaczone do użytku na zewnątrz budynków





najpopularniejsze typy
wrobów pirotechnicznych:

petardy



Głównym efektem jest huk, czasami również błysk. Odpalane po położeniu na gruncie. W przypadku petardy z główką tarciovą petardę należy położyć na gruncie tuż po odpaleniu. *Petard nie wolno rzucać!*

trzaskające kulki



Odpalane po położeniu na gruncie. Emitują trzaskające iskry.

fontanny



Emitują iskry i płomienie. Należą do nich popularne fontanny tortowe.

zimne ognie



Emitują iskry. *Uważaj na rozgrzany pręt!* Zaraz po zgaśnięciu może mieć temperaturę 650°C. Najlepiej odłóż go do wiadra z zimną wodą.

rakiety



Wystrzelane ze specjalnych rur – wyrzutni, wznoszą się w powietrze i na określonej wysokości wytwarzają efekty wizualne, mogą towarzyszyć efekty dźwiękowe. Patek jest stabilizatorem lotu. Nie służy do trzymania ani wbijania w ziemię!

rzymskie ognie



Wkopywane lub mocowane do słupka, po odpaleniu następuje wyrzut modułów pirotechnicznych, wytwarzających na określonej wysokości serie efektów wizualnych, którym mogą towarzyszyć efekty dźwiękowe.

strzelające kulki



Po rzuceniu na twardą powierzchnię następuje huk. Nie nos kulek w kieszeni. Nigdy nie rzucaj w pobliżu ludzi bądź zwierząt.

wyrzutnie rurowe



Wkopywane lub mocowane do słupka, bądź ustawiane na płaskim gruncie. Po odpaleniu następuje wyrzut pojedynczego modułu pirotechnicznego wytwarzającego na określonej wysokości efekt wizualny, czasami również dźwiękowy.

baterie



Zestaw zawierający kilka elementów tego samego typu, z jednym bądź dwoma lontami. Najbardziej popularne są baterie wyrzutni rurowych.

zagrożenia związane z używaniem wyrobów pirotechnicznych

- Fajerwerki są materiałami wybuchowymi i **muszą być używane ostrożnie**. Nieumiejętne obchodzenie się może być przyczyną groźnych wypadków,
- Najczęstsze obrażenia to: oparzenia twarzy i rąk,
- Głośny huk petard może powodować uszkodzenia słuchu,
- Zdarzają się także ciężkie urazy, takie jak, urwane palce, utrata wzroku, głębokie rany twarzy i dłoni a nawet śmierć.



jak kupować wyroby pirotechniczne?



- Kupuj wyłącznie od zaufanych sprzedawców,
- Na wyrobie powinna znajdować się instrukcja obsługi w języku polskim oraz następujące dane:
 - nazwa i adres producenta lub importera,
 - określenie typu wyrobu (np. bateria, petarda, rakietka),
 - klasa wyrobu (kl. 1, 2 lub 3),
 - ostrzeżenia.
- Sprawdź czy produkt nie jest uszkodzony. Obudowa wyrobu nie może posiadać żadnych wad mechanicznych (pęknięcia, rozdarcia, wgniecenia, wybrzuszenia),
- Z wyrobu nie może wysypywać się materiał pirotechniczny.

radę dotyczące bezpiecznego użytkowania

- Wyrobów klasy 3 używaj wyłącznie na dużych otwartych przestrzeniach.
- Jeśli wyrób nie zadziała, odczekaj co najmniej 15 minut zanim do niego podejdziesz. Nigdy nie odpalaj go ponownie. Niewypał umieść w wiadrze z wodą.
- Zapoznaj się z instrukcją obsługi i bezwzględnie przestrzegaj jej zaleceń.
- Zachowuj bezpieczną odległość. (*Minimalne odległości podaje instrukcja obsługi*). Nigdy nie pochylaj się nad odpalającymi wyrobami.
- Unikaj miejsc w bliskości linii energetycznych, drzew.
- Wyroby odpalaj pojedynczo. Nigdy kilka jednocześnie.

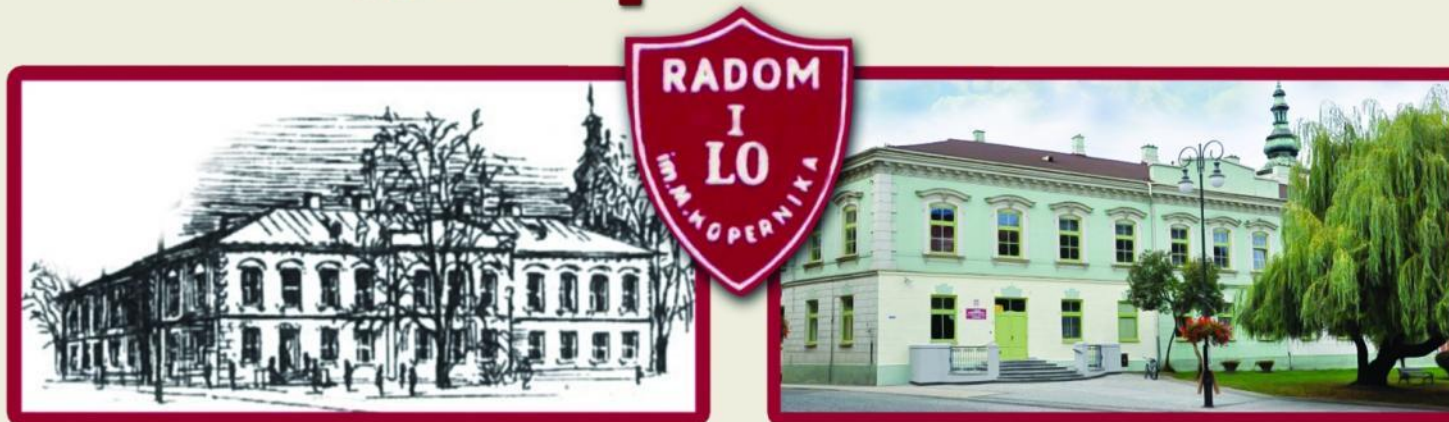


pamiętaj:

za nieostrożne obchodzenie się z materiałami wybuchowymi lub naruszanie przepisów przeciwpożarowych grozi areszt od 5 do 30 dni lub grzywna w wysokości od 20 do 5000 zł



„Kopernik”



TRADYCJA I NOWOCZESNOŚĆ

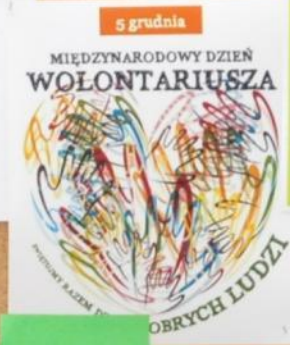
I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
im. Mikołaja Kopernika
w Radomiu
ul. S. Żeromskiego 10

tel. 48 36 276 55
e-mail: lo1@radom.pl.pl
www: kopernik.radom.pl

**MIĘDZYNARODOWY
DZIEŃ WOLONTARIATU
ORAZ GALA WOLONTARIATU**

D
G R U
R D N I
A

Święto ustanowione przez Zgromadzenie Ogólne ONZ 17 grudnia 1985 roku
Celem obchodów jest umocnienie poczucia przynależności do wspólnoty międzynarodowej i wzajemnej pomocy
Rok 2001 został ogłoszony Międzynarodowym Rokiem Wolontariatu, a rok 2011 Europejskim Rokiem Wolontariatu w ramach którego do aktywizacji działań w tej dziedzinie.



M I E D Z Y N A R O D O W Y



D Z I E Ń W O L O N T A R I A T





ŚWIATOWE DNI MŁODZIEŻY KRAKÓW 2016



Światowe Dni Młodzieży

Kraków ŚDM!



Światowe Dni Młodzieży Kraków 2016

Wielki Tydzień 2016

Wielki Tydzień 2016

ŚWIATOWE DNI
MŁODZIEŻY
26-31.07.2016



„Światowy miłemu, dajemy światu”
191 młodzież, 2016

WIECZÓR
JESZCZE
MŁODY

WIELKI TYDZIEŃ 2016

19.00

19.30

20.00

20.30

21.00

21.30

22.00

22.30

23.00

23.30

24.00

24.30

25.00

25.30

26.00

26.30

27.00

27.30

28.00

28.30

29.00

29.30

30.00

30.30

31.00

31.30

32.00

32.30

33.00

33.30

34.00

34.30

35.00

35.30

36.00

36.30

37.00

37.30

38.00

38.30

39.00

39.30

40.00

40.30

41.00

41.30

42.00

42.30

43.00

43.30

44.00

44.30

45.00

45.30

46.00

46.30

47.00

47.30

48.00

48.30

49.00

49.30

50.00

50.30

51.00

51.30

52.00

52.30

53.00

53.30

54.00

54.30

55.00

55.30

56.00

56.30

57.00

57.30

58.00

58.30

59.00

59.30

60.00

60.30

61.00

61.30

62.00

62.30

63.00

63.30

64.00

64.30

65.00

65.30

66.00

66.30

67.00

67.30

68.00

68.30

69.00

69.30

70.00

70.30

71.00

71.30

72.00

72.30

73.00

73.30

74.00

74.30

75.00

75.30

76.00

76.30

77.00

77.30

78.00

78.30

79.00

79.30

80.00

80.30

81.00

81.30

82.00

82.30

83.00

83.30

84.00

84.30

85.00

85.30

86.00

86.30

87.00

87.30

88.00

88.30

89.00

89.30

90.00

90.30

91.00

91.30

92.00

92.30

93.00

93.30

94.00

94.30

95.00

95.30

96.00

96.30

97.00

97.30

98.00

98.30

99.00

99.30

100.00

100.30

WIECZÓR
JESZCZE
MŁODY

WIELKI TYDZIEŃ 2016

19.00

19.30

20.00

20.30

21.00

21.30

22.00

22.30

23.00

23.30

24.00

24.30

25.00

25.30

26.00

26.30

27.00

27.30

28.00

28.30

29.00

29.30

30.00

30.30

31.00

31.30

32.00

32.30

33.00

33.30

34.00

34.30

35.00

35.30

36.00

36.30

37.00

37.30

38.00

38.30

39.00

39.30

40.00

40.30

41.00

41.30

42.00

42.30

43.00

43.30

44.00

44.30

45.00

45.30

46.00

46.30

47.00

47.30

48.00

48.30

49.00

49.30

50.00

50.30

51.00

51.30

52.00

52.30

53.00

53.30

54.00

54.30

55.00

55.30

56.00

56.30

57.00

57.30

58.00

58.30

59.00

59.30

60.00

60.30

61.00

61.30

62.00

62.30

63.00

63.30

64.00

64.30

65.00

65.30

66.00

66.30

67.00

67.30

68.00

68.30

69.00

69.30

70.00

70.30

71.00

71.30

72.00

72.30

73.00

73.30

74.00

74.30

75.00

75.30

76.00

76.30

77.00

77.30

78.00

78.30

79.00

79.30

80.00

80.30

81.00

81.30

82.00

82.30

83.00

83.30

84.00

84.30

85.00

85.30

86.00

86.30

87.00

87.30

88.00

88.30

89.00

89.30

90.00

90.30

91.00

91.30

92.00

92.30

93.00

93.30

94.00

94.30

95.00

95.30

96.00

96.30

97.00

97.30

98.00

98.30

99.00

99.30

100.00

100.30

fot. Anna Sobczak

ROK PRACY CENTRUM MŁODZIEŻOWEGO WOŁONTARIATU

DZIAŁAJĄCEGO PRZY STOWARZYSZENIU CENTRUM
MŁODZIEŻY „ARKA” W RADOMIU



WOŁONTARIAT
JEST W KASI!



BRANIE WYPELNIĄ RECE,
A DAWANIE WYPELNIĄ SERCE



25=15
25 LAT WOLNOŚCI
= 15 LAT WOŁONTARIATU



STOWARZYSZENIE
CENTRUM
MŁODZIEŻY



24-400 Radom
ul. Chłobrego 7/9
tel./fax: 048 360 69 51
tel. 048 366 99 57
Plac Stare Miasto 2
tel. 0 604 472 209
www.arka.rp.pl
w.markagop@ria.fm





Arla
Stowarzyszenie Centrum Młodzieży w Radomiu

WYPELNI
IE WYPELN

Arla

STOWARZYSZENIE
CENTRUM MŁODZIEŻY

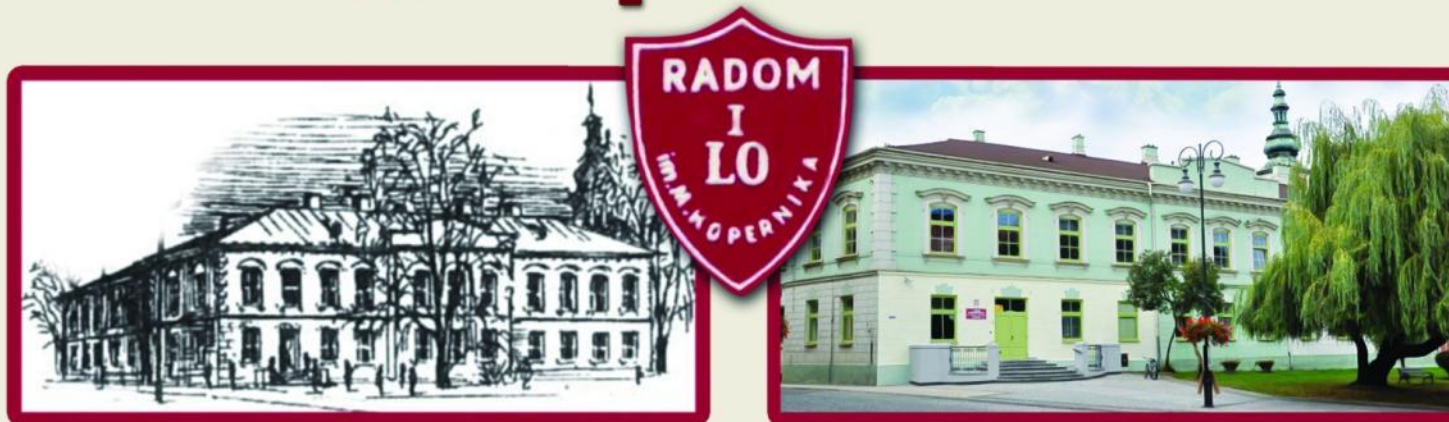
Podziękowanie
za
uczestnictwo
w
konkursie
na
prezentera
Arla
w
Centrum Młodzieży
w Radomiu







„Kopernik”



TRADYCJA I NOWOCZESNOŚĆ

I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
im. Mikołaja Kopernika
w Radomiu
ul. S. Żeromskiego 10

tel. 48 36 276 55
e-mail: lo1@radom.pl.pl
www: kopernik.radom.pl

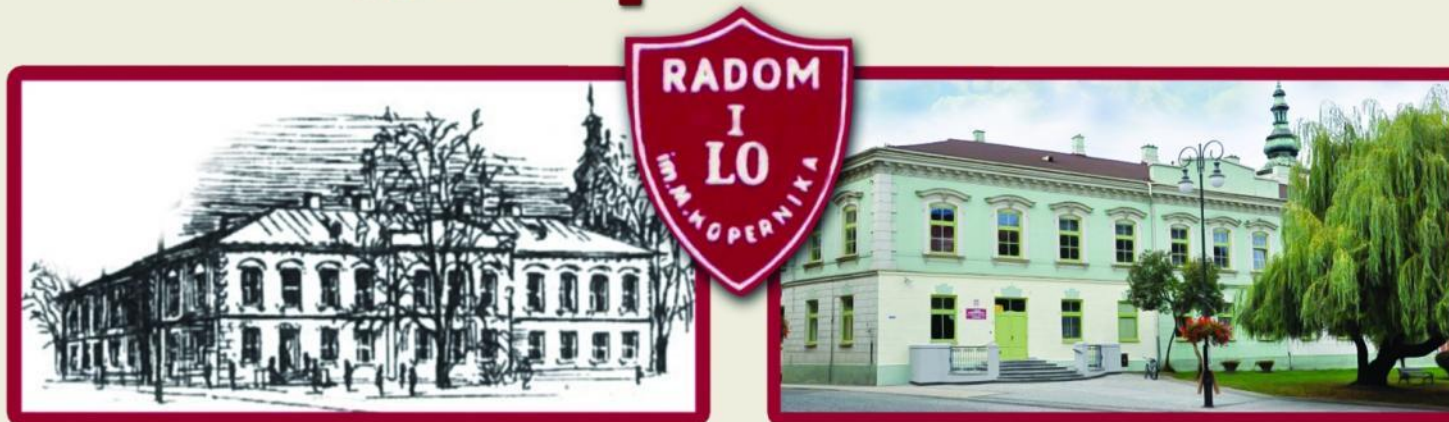
SPOTKANIE Z SĘDZIĄ





fot. Anna Sobczak

„Kopernik”



TRADYCJA I NOWOCZESNOŚĆ

I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE
im. Mikołaja Kopernika
w Radomiu
ul. S. Żeromskiego 10

tel. 48 36 276 55
e-mail: lo1@radom.pl.pl
www: kopernik.radom.pl

**RADOMSKIE
KALENDARIUM
HISTORYCZNE**

2 grudnia 2012 r.

ZMARŁA MARIA FOŁTYN



Maria Fołtyn -
polska śpiewaczka
i reżyser operowy,
założycielka
i prezes
Towarzystwa
Miłośników Muzyki
Moniuszki,
uczennica naszej
szkoły.

Z tego grodu w samym środku Polski, z dawnego Królestwa Polskiego,
wywodzi się mój ród...

W dzieciństwie Radom wydawał mi się wspaniały....

Fołtyn Maria, *Żyłam sztuka, żyłam miłością, Warszawa-Radom, 1997*



Członkowie Stowarzyszenia Przyjaciół I LO z wizytą u Marii Fołtyn, grudzień 2011 r

26 X – 13 XII 1981 r.

**STRAJK W WYŻSZEJ SZKOLE
INŻYNIERSKIEJ**

**IM. KAZIMIERZA PUŁASKIEGO
W RADOMIU**

Był to jeden z najdłuższych protestów w PRL.



Protestujący postulowali:

- odwołanie z funkcji rektora prof. Michała Hebdy w związku z mianowaniem go na to stanowisko ze złamaniem obowiązujących procedur, jego apodyktycznym stosunkiem do pracowników oraz uległością wobec władz partii i in. służb komunistycznego państwa; wszczęcie postępowania dyscyplinarnego przeciwko przewodniczącemu Kolegium Rektorskiego;
- przeprowadzenie referendum nad wariantami ordynacji wyborczej obowiązującej na uczelni;
- zaprzestanie represji za działalność związkową.

Pośrednią przyczyną strajku była próba włączenia się strajkujących w proces demokratyzacji życia społecznego w kraju, chęć przeprowadzenia zmian na fali odnowy prowadzonej przez „S” i wyrażenie niezadowolenia wobec władz z panującego na uczelniach porządku

12/13 GRUDNIA 1981 r.

WPROWADZENIE STANU WOJENNEGO

DZIAŁAJĄC NA PODSTAWIE ART. 33 UST. 2 KONSTYTUCJI POLSKIEJ RZECZYPOSPOLITEJ LUDOWEJ

**RADA PAŃSTWA WPROWADZIŁA
w dniu 13 grudnia 1981 roku**

STAN WOJENNY

Z DEKRETU RADY PAŃSTWA

„...zakazane zostało rozpowszechnianie wszelkiego rodzaju wydawnictw, publikacji i informacji każdym sposobem, publiczne wykonywanie utworów artystycznych oraz użytkowanie jakichkolwiek urządzeń poligraficznych bez uprzedniego uzyskania zgody właściwego organu...”

Z DEKRETU O STANIE WOJENNYM

„...Kto rozpowszechnia fałszywe wiadomości, jeżeli może to wywołać niepokój publiczny lub rozruchy, podlega karze pozbawienia wolności od 6 miesięcy do lat 5...”

„...Kto w celu rozpowszechnienia sporządza, gromadzi, przechowuje, przewozi, przenosi lub przesyła pismo, druk, nagranie lub film zawierające wiadomości wyżej określone podlega karze pozbawienia wolności do lat 5...”

„...Kto dopuszcza się tych czynów, używając druku lub innego środka masowej informacji, podlega karze pozbawienia wolności od roku do lat 10...”

działalność została zawieszona, nie odstąpi od udziału w takiej działalności, podlega karze pozbawienia wolności do lat 3...”

Z DEKRETU RADY PAŃSTWA

„...zawieszona zostało prawo pracowników do organizowania i przeprowadzania wszelkiego rodzaju strajków oraz akcji protestacyjnych...”

Z DEKRETU O STANIE WOJENNYM

„...Kto organizuje albo kieruje strajkiem lub akcją protestacyjną, podlega karze pozbawienia wolności do lat 5...”

„...Kto w celu przeprowadzenia strajku lub akcji protestacyjnej albo w czasie ich trwania przemocą, groźbą bezprawną lub podstępem zmusza inną osobę do zaniechania podjęcia lub wykonywania pracy, podlega karze pozbawienia wolności do lat 5. Kto w celu przeprowadzenia strajku lub akcji protestacyjnej niszczy, uszkodza lub czyni niedołącznym do użytku zo-

W pamiętną noc z 12 na 13 grudnia Rada Państwa PRL wprowadziła stan wojenny na terenie całej Polski. Zawieszono działalność NSZZ „Solidarność” i wiele innych organizacji opozycyjnych wobec władzy. Zamknięto redakcje gazet i czasopism, wprowadzono godzinę policyjną i kontrolę rozmów telefonicznych. Już od chwili ogłoszenia stanu wojennego rozpoczęto aresztowania działaczy „Solidarności” według wcześniej przygotowanych list.



W pierwszych godzinach i pierwszych dniach stanu wojennego aresztowano i osadzono w więzieniach 113 działaczy „Solidarności” z Radomia i województwa radomskiego.

Jan Rejczak tak wspomina moment swojego aresztowania:

Było to w nocy z 12 na 13 grudnia. Wróciłem właśnie z Warszawy ze spotkania Komitetu Prymasowskiego. W drodze do domu wstąpiłem jeszcze do Wyższej Szkoły Inżynierskiej, gdzie właśnie trwał strajk studentów.

W domu chciałem się przebrać i wrócić na uczelnię. Ale już nie zdążyłem. Przyjechali po mnie koło północy. Walili w drzwi wejściowe, ale nie mogli ich wyważyć. Wyjrzałem przez okno, zobaczyłem samochody i uzbrojonych milicjantów ubranych w mundury moro. Ktoś mnie zauważył. Wybili szyby w oknie, do środka wpadło kilku mężczyzn po cywilnemu. Jeden z nich zarzucił mi na szyję łańcuch z drewnianymi pałkami, coś jak nunczako. Wyciągnęli mnie przez okno tak jak stałem, w podkoszulku i bieliźnie. Wrzucili na tył syrenki i przewieźli do więzienia na Tybla. Tam usłyszałem, że będę internowany.

Każdego 13 dnia kolejnego miesiąca oraz w dniach rocznic patriotycznych i związkowych, w różnych miejscach tj. w zakładach pracy, pod pomnikiem wydarzeń czerwca 1976 r., przed kościołami, mieszkańcy Radomia przeprowadzali demonstracje pod hasłem: „Nie ma wolności bez Solidarności”. Zgromadzenia te kończyły się brutalnymi rozpędzeniami i licznymi aresztowaniami ich uczestników.

16 grudnia 1906 roku

**ZAMACH BOMBOWY
NA SZEFA RADOMSKIEJ
ŻANDARMERII GUBERNIALNEJ,
PUŁKOWNIKA VON PŁOTTO**

Pułkownik von Płotto został skazany przez Organizację Bojową PPS na śmierć za swe czyny w stosunku do więźniów.

Zamach przy ul. Michajłowskiej, organizowali Stanisław Hempel i Stanisław Werner.



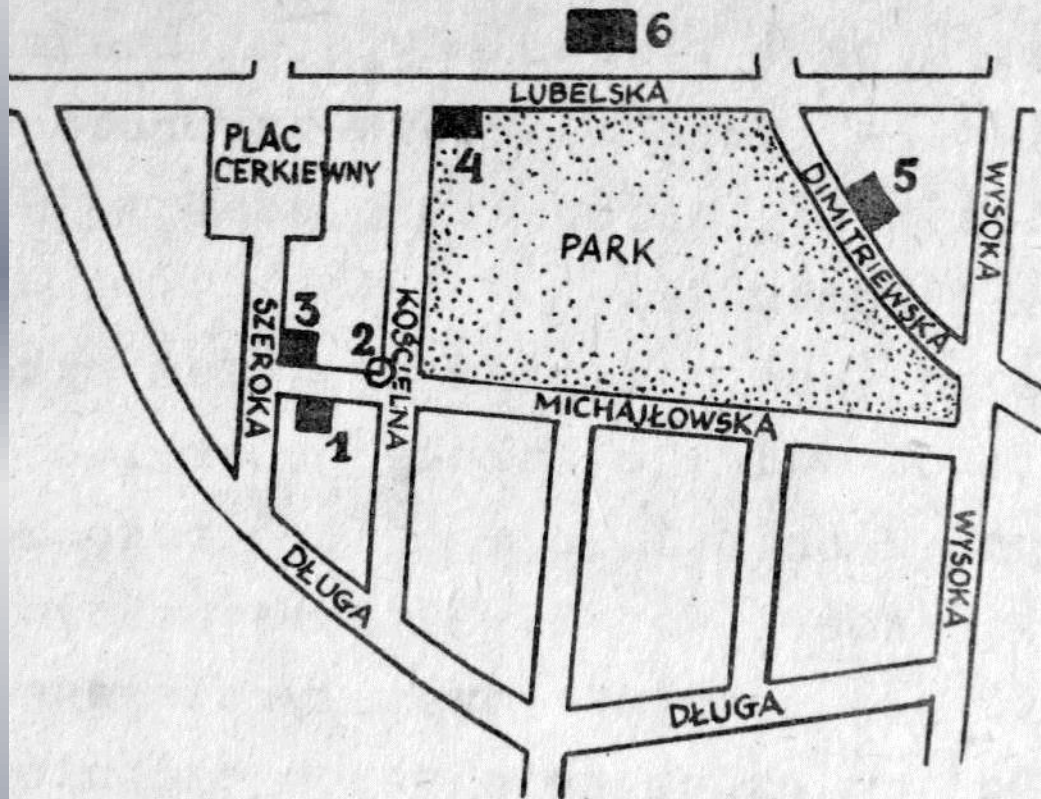
Stanisław Werner



Stanisław Hempel - „Pankracy”

Stanisław Hempel „Pankracy”

TOPOGRAFIA ZAMACHU - 16·XII·1906 R.



LEGENDA :

1. DOM GDZIE MIESZKAŁ PŁK PŁOTTO
2. MIEJSCE GDZIE STAŁ ST. WERNER
3. GMACH SĄDU
4. CUKIERNIA
5. DOM W KTÓRYM MIESZKAŁI WERNEROWIE
6. GMACH GUBERNI

Zadaniem Wenera była sygnalizacja przejazdu płk von Płotto, zaś Hempel rzucał bombę. Po wybuchu bomby Hempel ranny w wyniku wybuchu zbiegł pomimo ostrzału, zaś Werner oszołomiony wybuchem przeskoczył płot Nowego Ogrodu i uciekał w kierunku domu. wyrzucić.

Biegnącego ulicą Skaryszewską, zauważył sędzia śledczy Bazyli Kisielewicz i wskazał go żołnierzom. Został schwytany w domu matki przy ul. Dimitrjewskiej, a podczas rewizji w jego domu znaleziono 83 naboje do rewolweru. Rewolwer zdążył wyrzucić.

19 grudnia 1906 r. sąd wojenno-polowy w Radomiu skazał Stanisława Wenera na śmierć przez rozstrzelanie. Wyrok został wykonany następnego dnia o godzinie 7 rano w Lesie Kapturskim koło Radomia.

Władze odmówiły oficjalnego pochówku i pomimo próśb rodziny składanych do władz 22 grudnia 1906 i 13 marca 1907 odmówiono wydania zwłok.

Symboliczny grób Stanisława Wenera znajduje się na cmentarzu w Radomiu przy ul. B. Limanowskiego oraz w Lesie Kapturskim.



Symboliczny grób Stanisława Wenera w Lesie Kapturskim

23 grudnia 1863 roku

EGZEKUCJA

ZYGMUNTA CHMIELEŃSKIEGO

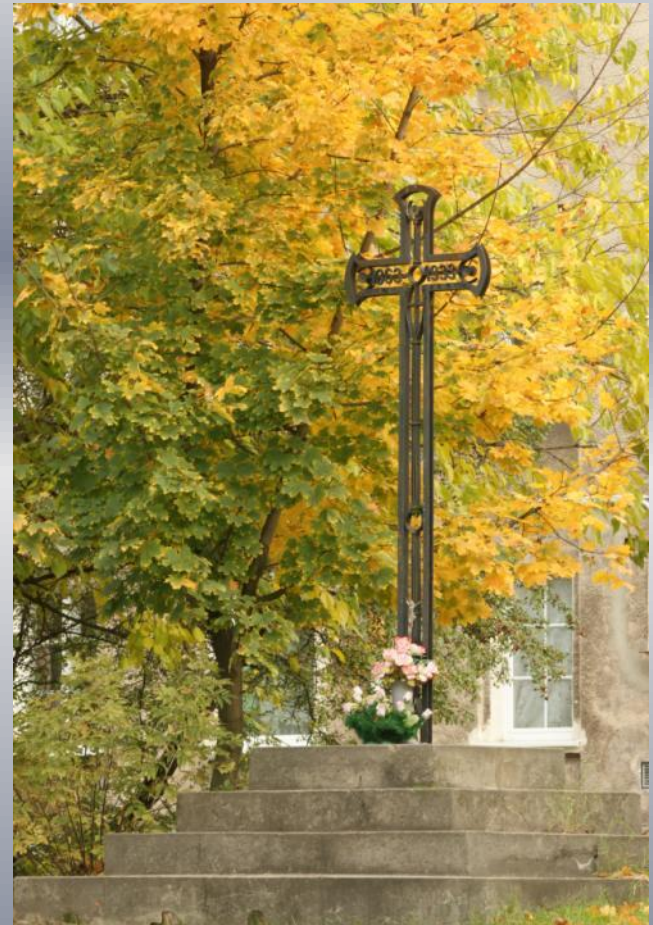


Zygmunt Chmieleński (ur. 1 grudnia 1835 w Barczącej koło Mińska Mazowieckiego, zm. 23 grudnia 1863 w Radomiu) — syn Jana Nepomucena Chmieleńskiego, generała majora w armii carskiej i (??) Tyborowskiej. Absolwent Korpusu Kadetów i Akademii Wojennej w Petersburgu, służył jako porucznik artylerii armii carskiej w Warszawie. W 1861 porzucił służbę w armii i wyemigrował do Francji, a później do Włoch. Za granicą pracował jako wykładowca w szkołach wojskowych w Genui i Cenuo.

Po wybuchu powstania styczniowego powrócił do kraju wstępując w szeregi wojsk generała Mariana Langiewicza, na którego rozkaz współtworzył oddziały powstańcze na ziemi krakowskiej. Wkrótce mianowany do stopnia pułkownika został szefem sztabu generała Józefa Hauke-Bosaka i naczelnikiem powstania w województwie krakowskim (wśród żołnierzy Zygmunta Chmieleńskiego był **Adam Chmielowski** późniejszy święty Brat Albert).

Dowodził wojskami powstańczymi w bitwach pod Skalbmierzem, Złotym Potokiem, Konieczpolem, Rudnikami, Opatowem, i Bodzechowem.

Podczas tej ostatniej 16 grudnia 1863 w starciu z pułkiem smoleńskim dowodzonym przez Ksawerego Czangiery'ego, Chmieleński został ciężko ranny i pojmany przez oddział Kozaków i przewieziony do Radomia. Sąd wojenny skazał go na karę śmierci, a wyrok został wykonany natychmiast.



Krzyż przy ul. Warszawskiej w Radomiu, upamiętniający miejsce egzekucji

Maria Konopnicka
O Chmielińskim

*Grzmią w powietrzu ciężkie strzały,
Grzmią pod Rudnikami,
Tam się dzielny nasz Chmieliński,
Bije z Moskalami.
Do Janowa wpadł jak burza,
Co to dęby wali
I wypędził z swemi zuchy
Cały pułk Moskali!
Zaś się rzucił jako wicher,
Stanął w Bodzechowie,
Umykała mu się z drogi
Moskwa co się zowie.
Aż po wielu go potyczkach
Chwycili Moskale
I w Radomiu rozstrzelali
Przy zamiejskim wale.
Dzień wigilii, dzień grudniowy
Ponad miastem wschodzi...
Rzekł Chmieliński: Żegnaj Polsko!
Chrystus nam się rodzi!
Zagłuszyły wnet te słowa,
strzały z karabinu...
Ale Polska gdzieś odkrzykła:
- Żegnaj, drogi synu!*

24 grudnia 1904 r.

MANIFESTACJA

ANTYMOBILIZACYJNA

Trwa w najlepsze wojna rosyjsko-japońska.

Ogłoszona przez Rosjan wojskowa mobilizacja, która w praktyce oznacza pobór młodych Polaków do carskiej armii, aktywizuje lokalnych działaczy PPS.

Bojowcy uszkadzają tory kolejowe na linii Radom - Iwangorod (Dęblin), by opóźnić transport rekrutów.

W miasto idzie fama, że w wigilijny wieczór ma nastąpić odwetowa seria zamachów na wysokich urzędników, której towarzyszyć mają eksplozje materiałów wybuchowych w najbardziej newralgicznych miejscach – instytucjach Radomia.

Cały tekst:

http://radom.wyborcza.pl/radom/1,48201,17176038,Historyczny_Atlas_Radomia_Zaspiewajmy_carskim_pacholkom.html#ixzz3uFAg1xZ9

Właśnie kończy się pasterka w kościele bernardyńskim. Z czerwonocegłej gotyckiej świątyni wylewa się niespiesznie czarny ludzki strumień, ale zamiast rozstępować się pojedynczymi osobnikami w różnych kierunkach, ku ciepłym domom, powoli gęstnieje na zaśnieżonej i lśniącej w mroku lodowymi koleinami Lubelskiej. A z pobliskiej fary, z Rwańskiej, wciąż napływają kolejni ludzie; zaraz robi się ciasno i gwarno. Zapalają się pierwsze pochodnie. W świetle jednej z nich, opodal przyklasztornej figury Matki Boskiej, migoce czerwony sztandar zatknięty przed chwilą na okazałe drzewce przez młodego chłopaka - 18-letniego Wiktora Cymerysa Kwiatkowskiego, robotnika z radomskiej "giętówki".

Cały tekst: http://radom.wyborcza.pl/radom/1,48201,17176038,Historyczny_Atlas_Radomia_Zaspiewajmy_carskim_pacholkom.html#ixzz3uFCDzURJ

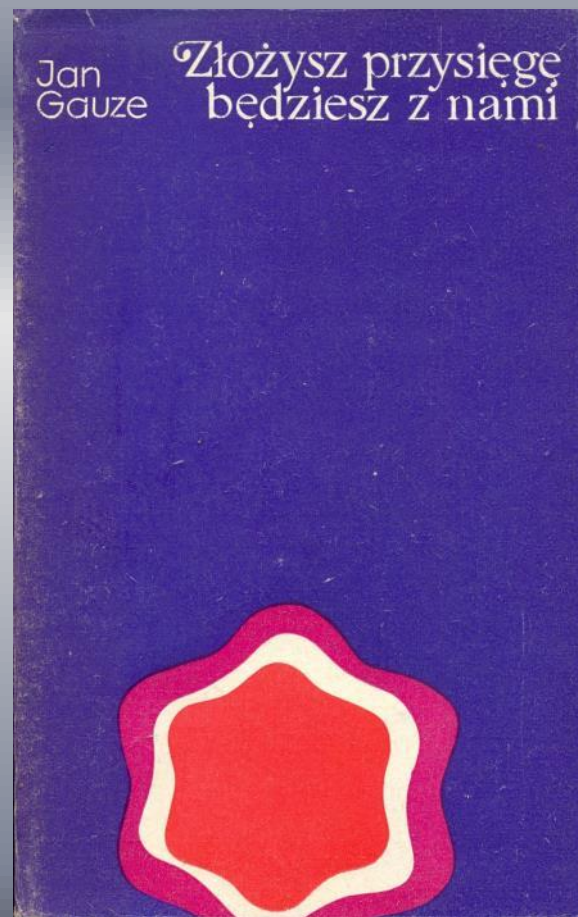
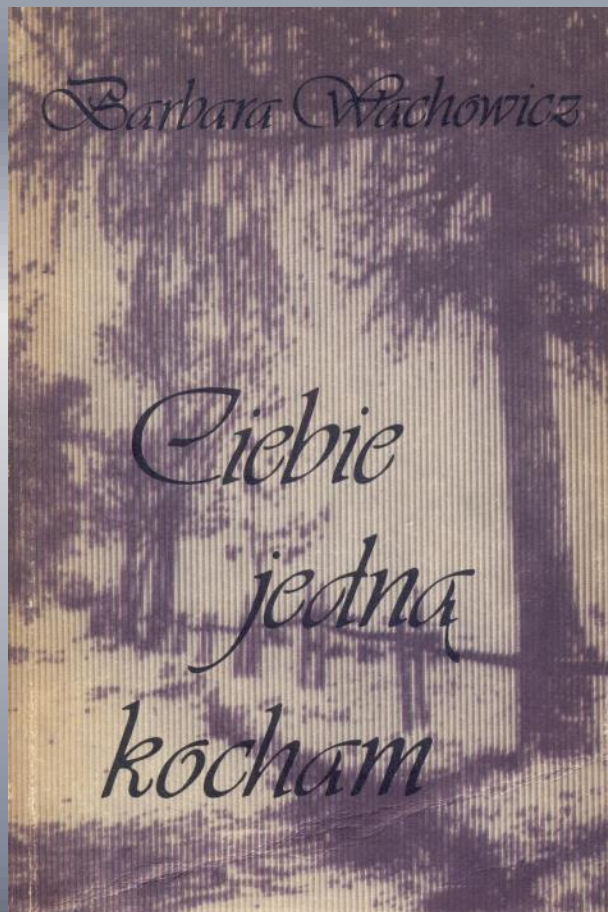
- Idziemy pod cerkiew! - wreszcie komenderuje ktoś z przodu. Na tyle skutecznie, że rozgrzany modlitwą i pieśnią falujący tłum rusza w końcu w kierunku pl. Sobornego (pl. Konstytucji). Na czele kroczy Cymerys, któremu dwaj jasnowłosi towarzysze pomagają nieść sztandar.
- Wszystkie okna na Lubelskiej są otwarte na oścież, mimo że zimowy ziąb nie odpuszcza od dobrych dwóch tygodni.
- Ludzie wyglądają na ulicę i machają manifestantom, nieważne, czy to polski, czy żydowski dom. Z ciemnych bram co rusz wychodzą następni i zasilają szeregi pochodu.
- Wielu demonstrantów dzierży długie sztachety, których spory zapas ktoś sprytnie dostarczył pod kościół.

-Cały tekst: http://radom.wyborcza.pl/radom/1,48201,17176038,Historyczny_Atlas_Radomia_Zaspiewajmy_carskim_pacholkom.html#ixzz3uFEhnWXj

Idziemy pod gubernię! - słycać rozochoczone głosy z wszystkich stron pochodu.
- Pod gubernię, pod gubernię! - jak iskra przemyka się przez tłum.

I wtedy od strony gmachu Corazkiego nadciąga w towarzystwie kilku adiutantów pułkownik Innocenty Iljicz Bułatow, dowódca 26. Mohylewskiego Pułku Piechoty. Za nim maszeruje niewielki oddział żołnierzy. Rosjanie idą szeroką ławą, wprost na tłum, który właśnie ruszył spod cerkwi. Cichną śpiewy, Cymerys przystaje ze sztandarem, mimo że popychają go z tyłu rozgorączkowany koledzy. Oficer rosyjski staje twarzą w twarz z chorążym.

O przedstawionych wydarzeniach historycznych można przeczytać więcej w następujących książkach, znajdujących się w bibliotece szkolnej



Maria Fołtyn

**Żyłam sztuką,
żyłam miłością...**

Radomskie Towarzystwo Naukowe

RADOM

Dzieje miasta w XIX i XX w.

*Państwowe Wydawnictwo Naukowe
Warszawa 1985*