

T. 1135

GIMNAZJALISTA



PAŹDZIERNIK 2002

ROK IV Nr 2

KOMISJA EDUKACJI NARODOWEJ

Dnia 14 października 1773 roku ustanowiono centralną władzę oświatową - pierwsze na świecie ministerstwo oświaty. **KEN** dokonała reformy szkolnictwa opartej na ideach oświecenia i najnowszych osiągnięciach pedagogiki europejskiej. Utworzono katedrę literatury na Uniwersytecie Jagiellońskim i Uniwersytecie Wileńskim. Kształcono nauczycieli.

Towarzystwo do Szkół Elementarnych wydało podręczniki. Na czele Towarzystwa stanął ksiądz J. Piramowicz - autor gramatyki języka polskiego.

Działalność **KEN** znalazła się w centrum życia kulturalnego, inspirowała publicystykę i literaturę piękną.

Dlatego dzień 14 października obchodzimy jako Dzień Edukacji Narodowej.

Z okazji Dnia Edukacji Narodowej Wszystkim Nauczycielom i Pracownikom Gimnazjum i Szkoły Podstawowej serdeczne życzenia: zdrowia, wszelkiej pomyślności, zadowolenia i satysfakcji z pracy pedagogicznej oraz szczęścia w życiu osobistym

składa Redakcja "Gimnazjalisty"



Niech dopełnieniem życzeń będzie ten wiersz:

*Gdy uczniowi mózg szwankuje
To nauczyciel się denerwuje.
A gdy banię dziś dostanie
To poskarży się swej mamie.
Mama wnet interweniuje
Nauczyciel źle się czuje.
Ta historia dużo uczy
A mi w głowie ciągle huczy.*

Joanna Sołtan IIb, Mieczysław Różycki IIb

Z ŻYCIA SZKOŁY

08.10.2002

Samorząd Uczniowski i dziewczęta zorganizowały dyskotekę. Wszyscy doskonale się bawili.

Wybrano Mistra Gimnazjum. Został nim uczeń klasy III "b" - **ARTUR GÓRSKI**, Vice-Misterem zaś uczeń klasy III "a" - **RAFAL TARASIUK**.

A to ciekawe...

Krajobraz Australii jest dość monotony, więc szczególnej ochronie podlegają tam obszary o urozmaiconej rzeźbie terenu. Około 40km od Melbourne znajduje się Park Narodowy Fearn Tree Gulley. Rosną tam eukaliptusy i paprocie drzewiaste, żyją koale, kangury oraz strusie australijskie - kazuary.

A to całkiem inna historia...

- *Epidemia dżumy*, która dotknęła Europę w połowie XV w., spowodowała śmierć ok. 25 mln ludzi.
- *Hodowla owiec w Anglii* rozwijała się tak szybko, że już u schyłku XV w., zwierząt tych było trzy razy więcej niż zamieszkujących ten kraj ludzi.
- Machina oblężnicza, nazywana *balistą*, mogła wyrzucać kamienie o wadze nawet 100kg na odległość 200-400m.

Pasożytnictwo



Jemiola

Duże pchły mają małe pchły
Na swych grzbietach i wcale nie jest mitem
Że małe pchły mają mniejsze pchły
Na swych grzbietach i tak ad infinitum*.

Jonathan Swift

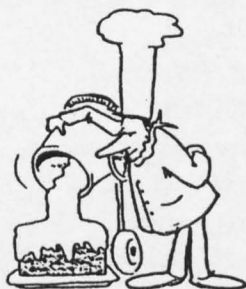
*Ad infinitum (łac.) - w nieskończoność

Z MATEMATYKĄ NA TY

Matematyczne wyzwania

1. Lukrowa polewa

Cukiernik Piotr przygotował ilość lukru wystarczającą na pokrycie warstwą grubości 1cm^2 wierzchu prostokątnego ciasta o wymiarach $30\text{cm} \times 30\text{cm}$. Jednak ostatecznie zamiast jednego dużego ciasta upiekł kilka mniejszych o wymiarach $12\text{cm} \times 20\text{cm}$. Postanowił położyć na ich wierzchy warstwę lukru o grubości $1/2\text{cm}$.



Na ile ciast starczy mu posiadanego lukru?

2. Trzy do kupy

Trzy liczby całkowite dodane do siebie dają 10. Te same liczby pomnożone przez siebie dają 30. Jakie to liczby?

Zagadka Matematolka (2)



Jakie pojęcie matematyczne przedstawiono na rysunku? Na odpowiedzi czekamy do 15 listopada 2002r.

„Matematyka w Szkole”, nr 13

Powodzenia !!!

Jeśli masz jakiś pomysł lub dowiedziałeś o czymś ciekawym
- nie zwlekaj! Przyjdź i podziel się z nami!
Wszystkich chętnych zapraszamy do współpracy.

Skład redakcyjny:

Członkowie kółka polonistycznego i Samorządu Uczniowskiego przy Gimnazjum w Podedwórzcu wraz z opiekunami: p.mgr Urszulą Banaszczuk i p.mgr Katarzyną Becher.



CZYTAJCIE NAS!!!

„Gimnazjalista jest dobry na wszystko...”