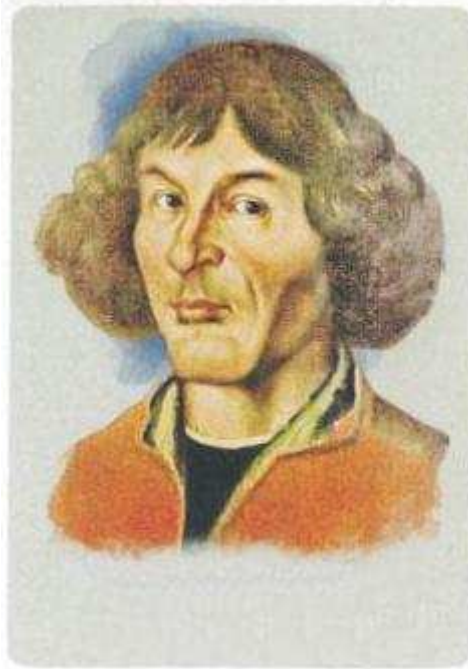


ECHO SZKOŁY

LUTY 2011



**SZKOŁA PODSTAWOWA NR1
MIŃSK MAZOWIECKI**



EKO-MIX

Organizacja Narodów Zjednoczonych (ONZ) ogłosiła rok 2011 Międzynarodowym Rokiem Lasów. Będzie to okazja do wielu działań promocyjnych i edukacyjnych, których celem ma być zwiększenie

świadomości na temat roli lasów i wzmocnienie ich ochrony.

Logo roku lasów oraz główne przesłanie: *Lasy są dla ludzi* mają przypominać, że te zielone zbiorowiska są niezbędne dla przetrwania i dobrobytu 7 mld ludzi na całym świecie!

Zdrowe lasy są też podstawowym elementem zachowania różnorodności biologicznej, siedliskiem wielu gatunków roślin i zwierząt, źródłem pożywienia, lekarstw i czystej wody. Jedną z ich najistotniejszych funkcji jest utrzymanie stabilnego globalnego klimatu i środowiska.

Według danych ONZ co roku wycinamy ok. 130 tysięcy km² lasów! Na przestrzeni dekady między 1990 a 2000 rokiem ubyło ich na świecie ponad 9 milionów hektarów! Z analiz Banku Światowego wynika, że „odlesianie” jest ważną przyczyną wzrostu emisji gazów cieplarnianych do atmosfery i powodem zaniku różnorodności gatunkowej. Krótkotrwałe korzyści z wycinania lasów nie rekompensują jednak późniejszych strat: powodzi, susz, erozji gleby, osunięć ziemi i lawin błotnych oraz ginięcia gatunków. Na całym świecie znajduje się ponad miliard hektarów zdegradowanych obszarów leśnych, które nadają się do odnowy biologicznej.



Pamiętajmy: LASY SĄ DLA LUDZI !!!

oprac. A. Wodzińska



Dzień Świstaka, właściwie **Dzień Świszcza**, ang. *Groundhog Day* – doroczne święto obchodzone 2 lutego w Stanach Zjednoczonych i Kanadzie, którego bohaterem jest świszcz (wbrew popularnemu w Polsce wyobrażeniu nie chodzi tu o świstaka). Jeżeli w tym dniu zwierzę zobaczy swój cień, co sprawdza się, wyciągając świszcz z nory, zwiastuje to jeszcze sześć tygodni zimy. Jeśli cienia nie ujrzy, to oznacza, że wiosna jest już blisko. Przepowiednia ta sprawdza się w około 50% przypadków, co w praktyce oznacza zupełny przypadek.

W miasteczku Punxsutawney (stan Pensylwania w USA) świszcz wabi się Phil. Od 1887r. zobaczył on swój cień 97 razy (ostatni raz w 2010r.), zaś cienia nie zobaczył 16 razy (po raz ostatni w 2011r.).



oprac. A. Wodzińska



SPOSOBY NA SPĘDZANIE FERII ZIMOWYCH

Aktywni mogą odpocząć od szkoły:

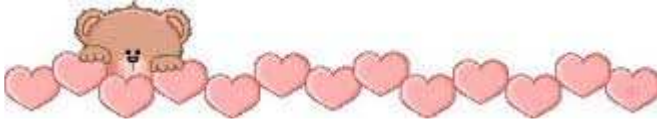
- ⊕ Jeżdżąc na łyżwach, na nartach, na snowboardzie
- ⊕ Biorąc udział w kuligu
- ⊕ Wyjeżdżając do kina lub teatru
- ⊕ Pływając w basenie
- ⊕ Spotykając się z przyjaciółmi
- ⊕ Biorąc udział w „Zimie z Jedynką”

Mniej aktywni mogą:

- ⊕ Grać na komputerze
- ⊕ Oglądać telewizję



Paulina M., Aleksandra W., Kamil Z. kl. 6A



Dzień wspomnienia świętego Walentego stał się świętem zakochanych już w średniowieczu.

Od początku istnienia tego święta związane z nim były także różne tradycje walentynkowe. Dotyczyło one przede wszystkim wróżb, które miały wskazać, za kogo panna wyjdzie za mąż. Ukochanej osobie wręczano także prezenty.

Święto zakochanych najbardziej i najszybciej rozpowszechniło się w Anglii i we Francji. Podobnie jak za czasów antycznego Rzymu w ten dzień chłopcy losowali imiona dziewcząt, z tą różnicą, że także dziewczęta zaczęły wyciągać imiona chłopców. Następnie przez tydzień młodzi nosili wylosowane kartki przypięte do rękawów.

W wieku XVI zapoczątkowano zwyczaj wręczania na Święto Zakochanych ukochanej kobiecie kwiatów. Wtedy to jedna z córek francuskiego króla Henryka IV zorganizowała święto, w czasie którego, każda z obecnych dziewcząt otrzymywała bukiet kwiatów od swojego kawalera. Jednak ukochany miał przede wszystkim za zadanie wysłać 14 lutego swojej ukochanej miłosny liścik, który zwano walentynką. Walentynki te dekorowano sercami i amorkami, wypisywano na nich także wiersze. W XIX wieku uważano, że jest to najbardziej romantyczny sposób wyznawania miłości. Treścią takich listów bardzo często były słowa: „Będiesz moją walentynką”.

Na terenie Stanów Zjednoczonych te walentynkowe listy były anonimowe, dlatego też zwykle kończyły się pytaniem: „Zgadnij, kto?” Na kontynencie europejskim natomiast walentynki te podpisywano: „Twój Walenty”.





DAVID BECKHAM

David Robert Joseph Beckham was born in London on May 2nd 1975. He plays football for Los Angeles Galaxy in Major League Soccer, having previously played for Manchester United, Real Madrid, and Milan, as well as the England national team.

Fans love Beckham and call him the “Golden Boy of English Football”. He is also famous for his hairstyles which change very often.

Beckham has twice been runner-up for FIFA World Player of the Year and in 2004 was the world's highest-paid footballer when taking into account salary and advertising deals.

Beckham is married to Victoria Adams – one of the Spice Girls. They have three sons, Brooklyn, Romeo and Cruz, and they are favourite stars of the British press. The Beckhams live in Beverly Hills, California.

Wyszukata Małgorzata Tumicka



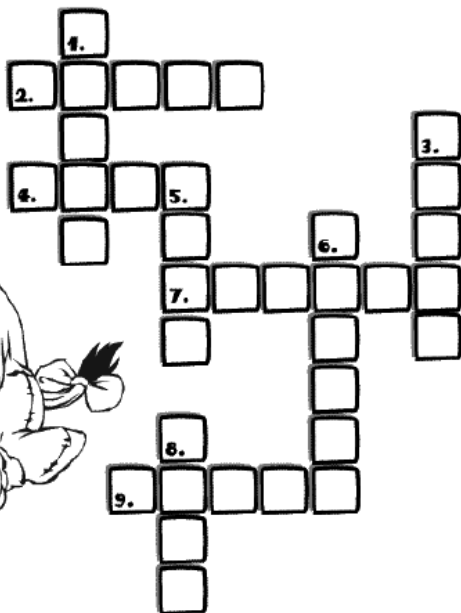
HUMOR

Nad miastem unoszą się tumany kurzu. Wszędzie szaro...
Powód?

- Pudzianowski trzepie dywany!

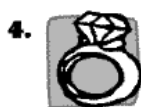
Wyszperat Krzysztof P. kl. 6B

Valentine's Day Crossword



ACROSS →

↓ DOWN





Nasz patron - Mikołaj Kopernik (19.02.1473 – 24.05.1543)

„Wstrzymał Słońce, ruszył Ziemię,
polskie go wydało plemię”

Mikołaj Kopernik urodził się 19 lutego 1473 roku w Toruniu. Uczył się do 1482 r. w szkole w Toruniu przy parafii Św. Jana. Po śmierci ojca rodziną Mikołaja zaopiekował się wuj – biskup Łukasz Watzenrode. W latach 1483 - 1490 Mikołaj uczył się we Włocławku i Chełmnie, a w 1491 roku udał się do Krakowa, gdzie, do 1494 roku studiował na Uniwersytecie Jagiellońskim.

W czasie siedmioletniego pobytu we Włoszech Kopernik zajmował się wieloma dziedzinami nauki. W Bolonii od 1497 roku studiował prawo. Wiosną 1500 r. przybył do Rzymu, gdzie wygłosił kilka prelekcji z matematyki dla grona uczonych. W latach 1502 – 1504 Kopernik studiował w Padwie medycynę i odbywał praktykę lekarską. W 1503 roku w Ferrarze Kopernik uzyskał doktorat z prawa kanonicznego.

Ze wszystkich dziedzin wiedzy Kopernik najbardziej upodobał sobie astronomię i przez cały czas pobytu we Włoszech pogłębiał wiedzę z tej dziedziny.

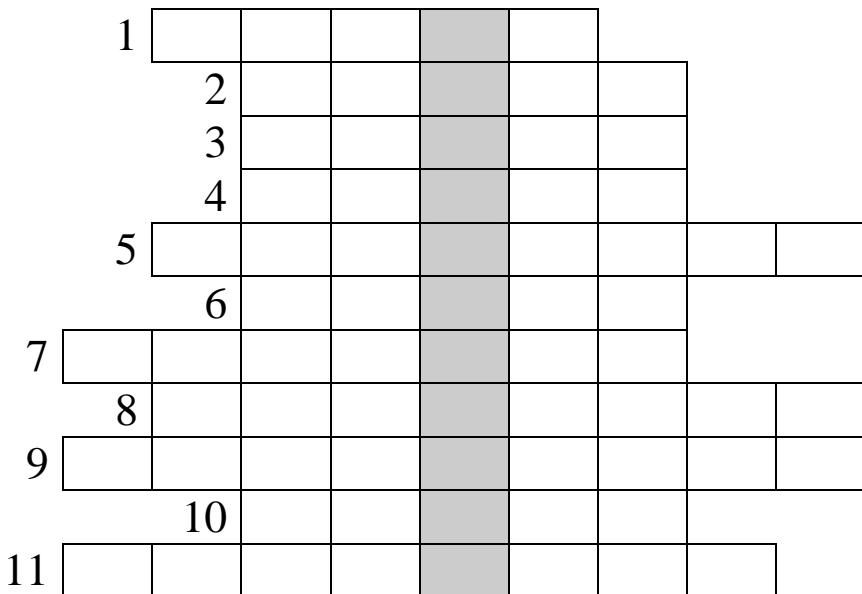
Mikołaj Kopernik od 1504 r. pełnił w Lidzbarku Warmińskim funkcję administratora dóbr biskupstwa warmińskiego. Właśnie tam w 1507 r. napisał swoją pierwszą pracę z astronomii „Komentarz o hipotezach układu planetarnego”. Wśród wielu swoich zainteresowań Kopernik zajmował się również dziedziną ekonomii. W latach 1519 – 1522 napisał w Olsztynie traktat pt. „O szacunku monety”.

Od 1530 roku Mikołaj Kopernik przebywał we Fromborku, gdzie dokonał dalszych obserwacji astronomicznych i kończył dzieło „O obrotach sfer niebieskich”, które zostało wydrukowane w 1543 r., tuż przed jego śmiercią.

Mikołaj Kopernik zmarł 25 maja 1543 roku we Fromborku.



KRZYŻÓWKA



1. Tajny kod do sejfu
2. Napój od krowy
3. Deski do zjeżdżania ze stoku
4. Biały puch
5. Patron naszej szkoły
6. Ptak w godle Polski
7. Mniejsze od fortepianu
8. Inaczej kartofel
9. Słodycz w tabliczkach
10. Pojazd jednośladowy
11. Imię Chopina



Kalina B. kl. 6B





WYKREŚLANKA

M	Ś	N	I	E	G	Ł	Z
I	I	B	D	Z	F	Y	A
E	S	A	N	I	E	Ż	W
S	I	Ł	E	M	R	W	I
I	L	W	U	R	I	Y	E
Ą	T	A	Y	Ó	E	O	J
C	B	N	U	Z	I	M	A
J	B	L	Ó	D	U	T	Y

Wykreśl wyrazy: bałwan, lód, ferie, łyżwy, miesiąc, mróz, sanie, śnieg, zawieja, zima

Jakub A. kl. 6A



DYSKOTEKA KARNAWAŁOWA

Dyskoteka karnawałowa odbyła się 27 stycznia 2011 roku. Była bardzo fajna. Grał zespół Master, który dał uczestnikom dużo wrażeń. Salę ładnie ozdobiono łańcuchami i bombkami. Wszyscy dobrze się bawili. Dzięki Radzie Rodziców uczniowie miło spędzili czwartkowy wieczór.

Kuba M. kl. 6B

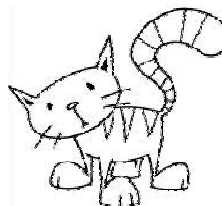




KRZYŻÓWKA

1					
2					
	3				
4					
		5			

1. Rozwijana ze szpulki
2. Obchodzi imieniny 14 lutego
3. Drugi miesiąc roku
4. Ukochany Julii z dramatu Szekspira
5. Z tęczęwką i żrenicą



Julia A. kl. 5A



HUMOR



- Jaś z tatą są w operze. Chłopiec pyta:
- Tato, czemu ten pan grozi tamtej pani kijem?
 - On jej nie grozi, tylko dyryguje....
 - To dlaczego ona tak głośno krzyczy?

Nauczycielka fizyki chce wyjaśnić uczniom pojęcie ciepła i mówi:

- Złóżcie ręce i pocierajcie jedną o drugą. Co się dzieje?
- Robią się takie czarne okruszki – stwierdza Jaś.

Wyszperat Jakub S. kl. 6B

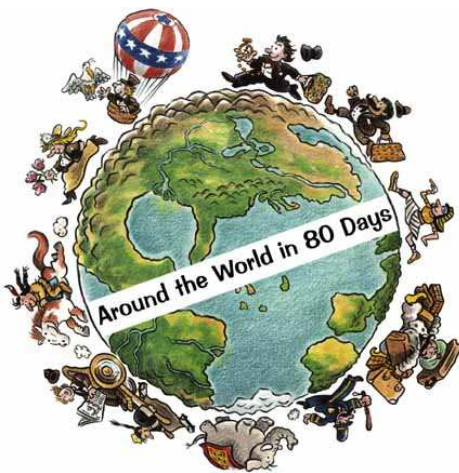
8 lutego br. obchodziliśmy 183 rocznicę urodzin Juliusza Verne'a



Juliusz Gabriel Verne, (ur. 8 lutego 1828 w Nantes, zm. 24 marca 1905 w Amiens) – francuski pisarz, dramaturg, działacz społeczny, jeden z pionierów gatunku science fiction, nazywany „dziadkiem science fiction”.

Francuski pisarz. Klasyk literatury przygodowej, podróżniczej i SF. Ukończył prawo na uniwersytecie w Paryżu, pracował jako sekretarz w teatrze, następnie był agentem giełdowym, by wreszcie całkowicie poświęcić się pracy pisarskiej. Sławę, popularność i majątek przyniósł mu liczący ponad 50 pozycji cykl powieściowy zapoczątkowany w 1863 utworem Pięć tygodni w balonie. Dysponował rozległą wiedzą z dziedziny matematyki, fizyki i geografii, wykorzystywaną do stworzenia wizji niezgraniczonej potęgi nauki i techniki, pełnej rozmachu i fantazji. Niektóre z jego literackich pomysłów okazały się prorocze, np. łódź podwodna w „20 000 mil podmorskiej żeglugi”.

Do najbardziej znanych powieści Verne'a należą: „Dzieci kapitana Granta”, „Tajemnicza wyspa”, „W 80 dni dookoła świata”, „Piętnastoletni kapitan”.



Agnieszka W.

GAZETKĘ REDAGUJĄ

UCZNIOWIE KLASY

VIB:

Jakub Araszkiwicz

Kalina Bartnicka

Sebastian Chłopak

Kamil Cholewiński

Jakub Jurek

Jakub Makowski

Krzysztof Parol

Jakub Suchaniak

VIA:

Izabella Kurek

Paulina Malinowska

Jakub Piasecki

Kamila Płochocka

Aleksandra Wieczorek

Kamil Zawadka

VA:

Julia Antosiewicz

Magdalena Płoszaj

OPIEKUNOWIE GAZETKI

Małgorzata Szczęsna

Bożena Polkowska

Małgorzata Tunicka

Agnieszka Wodzińska