

☺ Uśmiechnij się!



Skład redakcji: uczniowie z kl. IIIa i IIIb, korekta, skład i druk: Małgorzata Fanselow, Agnieszka Ołdziejewska, Joanna Bochyńska

Nr 2 (2014/2015) ROK VII

SZKOLNE FAKTY



ZYGMUNCIK

28 marca 2015

DZIEŃ OTWARTY SZKOŁY

ZAPRASZAMY!!!

RODZICÓW Z DZIECI, KTÓRE BĘDĄ
PRZYSZŁYMI UCZNIAMI KLAS PIERWSZYCH

WIELKANOC
02.04.-07.04.15

WIOSNA
21 MARCA

I KWIETNIA
SPRAWDZIAN SZÓSTOKLASISTÓW
Program

DNIA OTWARTEGO

w Szkole Podstawowej im. Króla Zygmunta
Augusta **od 9.00 do 11.30**

I Spotkanie na sali gimnastycznej z pania dyrektor szkoły Anną Fidurską, nauczycielami przyszłych klas pierwszych:

1. Powitanka szkolna w wykonaniu klas III .
2. Przemówienie pani dyrektor Anny Fidurskiej połączone z prezentacją multimedialną o szkole.
3. Występ mażorettek MINI STAR pod opieką pani A. Szutko.
4. Występ uczniów klas zerowych pod opieką wychowawców.
5. Występ uczniów klas III pod czujnym okiem nauczycieli opiekującymi się klasami.
6. Występ szkolnego aerobiku- pod kierunkiem p.D. Maj

II Zwiedzanie szkoły, pokaz sal, prezentacja wystaw, zabawy w salach lekcyjnych:

1. Łamigłówki matematyczne- p.A. Bąkowska, p.E. Werpechowska- sala nr 5.
2. Pokaz ORIGAMI, gry dydaktyczne - p.J. Kruszewska i p. M. Tagisow, p. M. Rzepiejewska- sala nr 7.
3. Zabawy ruchowe i teatralne – p.M. Fanselow, p.A. Ołdziejewska- sala nr 107.
4. Zajęcia uczniom przyszłych zerówek- nauczyciele klas zerowych- sale klas zerowych.



WARTO PRZECZYTAĆ...

Niedawno wypożyczyłam książkę pt. "Ciekawe dlaczego pustynie

są piaszczyste"? Jej autorem jest Jackie Gaff. Najbardziej zainteresowały mnie odpowiedzi na 3 pytania:

1: Czym jest oaza? Dowiedziałam się, że oaza to miejsce na pustyni, gdzie znajduje się woda i rośliny.

2: Jak ludzie żyją na pustyni? Ludzie, którzy mieszkają na pustyni, aby przetrwać

muszą zapewnić sobie odpowiednią ilość wody i pożywienia.

3: Gdzie jest największa pustynia na Ziemi?

Okazuje się, że największą pustynią na całej Ziemi jest Sahara w północnej Afryce. Jest większa od Australii i niemal tak duża jak USA.

W zeszłym roku na wakacjach w Maroku miałam okazję zobaczyć prawdziwą pustynię, ale niewiele o niej wiedziałam. Dzięki tej książce dowiedziałam się wielu ciekawych informacji o pustyni.

Zofia

Rynkiewicz Kl.IIIb



Ostatnio przeczytałam książkę pt.: "Dzieci Pana Astronoma" Wandy Chotomskiej. To książka, która jest bardzo ciekawa. Napisana jest wierszem. Niektóre fragmenty są śmieszne. Nie opowiem całej historii, ale uchylę rąbka tajemnicy.

Pan Astronom zaraził swoje dzieci astronomią. Pewnego dnia obiecał, że na urodziny dzieci dostaną gwiazdne zoo. Jak nadeszły upragnione urodziny tata zupełnie o tym zapomniał. Dzieci zaczęły jęczeć i płakać i wtedy tato zabrał je do zoo. Więcej już nie opowiem, jak było dalej, sami się dowiedzcie czytając tę książkę. Polecam jest bardzo zabawna.

Julia Zajkowska kl.IIIa



Książka, którą ostatnio przeczytałam, nosi tytuł "Ludzkie ciało". Autorem Jest Emily Beaumont. Dużo dowiedziałam się z niej o ludzkim ciele. Ponoć w nocy i w dzień pracują mięśnie twarzy, nie odpoczywają nawet przez sekundę. Serce jest jak silnik dla naszego ciała. My nie sterujemy naszym ciałem, to nasz mózg. Jest on połączony nerwami ze wszystkimi częściami ciała. Nerwy przypominają kable telefoniczne. Mózg jest jak wielki komputer i nie wyłącza się nawet w nocy.

Książka bardzo mi się podobała i zachęcam do jej przeczytania.

Konrad Olifier kl.IIIb



Książka "Metro2034" (autor Dymitry Glukhovskiy) opowiada o świecie po atomowej apokalipsie. Niewielu ludzi przetrwało, chowając się w czeluściach moskiewskiego metra. Metro to zamieszkują mutanty i potwory. Pewnego ponurego dnia na stacji Wogn urywa się łączność. Kolejny raz giną karawany bez wieści. Los stacji i ich mieszkańców zależy od dostaw amunicji, a te nagle ustają. W wyprawę, aby odzyskać prąd, wyrusza mała grupa ludzi. Dopiero teraz zaczyna się walka o przetrwanie...

Amelia

Fiedorczuk kl.IIIb





Ostatnio przeczytałem “Akademię Pana Kleksa” Jana Brzechwy. Najbardziej lubię rozdział drugi. Przedstawia on niezwykłą historię Mateusza.

Młody książę zastrzelił króla wilków. Rozzłoszczone zwierzęta zaatakowały zamek i poddanych. Książę uratował się dzięki czarodziejskiej czapce. Zamienił się w szpaka i odleciał.

Wszyscy bohaterowie “Akademii pana Kleksa” są ciekawymi postaciami. Jednak pan Kleks jest wyjątkowy. W jego głowie powstają różne niesamowite pomysły. Zachęcam wszystkich do przeczytania tej książki.

Paweł

Kownierowicz kl.III a



W tym tygodniu wypożyczyłam książkę pt. “Przebieranki z marzeń...”

Książka ta rozpoczyna się od prośby mamy do trzech dziewczynek o imieniu Lili, Perl i Amber, żeby przyniosły słomiany kapelusz z piwnicy. Dziewczynki poszły do piwnicy, a Amber wyciągnęła pudło z kapeluszami i przymierzyła ślubny kapelusz mamy. Nagle przeniosła się do świata baśni i stała się Kopciuszkiem. Zawołały ją siostry i prosiły o czekoladę z cukrem. Gdy Amber szła ciemnym korytarzem, ktoś w czarnym płaszczu i wysokich butach porwał ją. Tym złym człowiekiem okazał się leśniczy. Amber długo błąkała się po lesie...

Jakie tajemnicze przygody przeżyła jeszcze dziewczynka, dowiedcie się z tej ciekawej książki.

Martyna Rysiejko

kl.IIIb



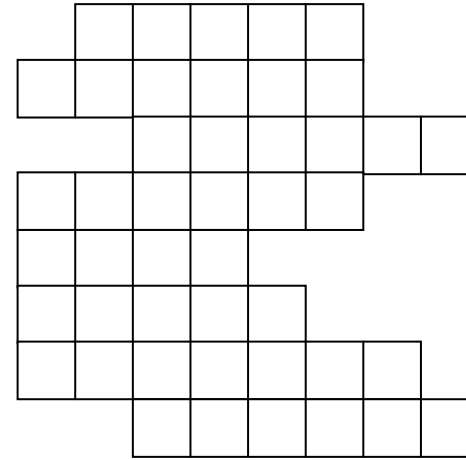
W każdy czwartek wypożyczam z biblioteki szkolnej dwie książki. Ostatnio poznałem serię książek “Koszmary Karolek” autorstwa Franceski Simon. W tym tygodniu przeczytałem opowiadanie pt.”Koszmary Karolek i obowiązki domowe.”.

Karolek ucieszył się z nadchodzącego weekendu, który mogła mu zepsuć tylko jego własna mama. Gdy rozsiadł się w wygodnym fotelu i włączył telewizor, w pokoju pojawiła się mama z narzędziem tortur w ręku, czyli odkurzaczem. Wyłączył telewizor i bierz się za cotygodniowe obowiązki domowe- powiedziała mama. Karolek nie słuchał mamy i wciąż oglądał telewizję. W tym czasie jego brat Damianek wycierał kurze z odbiornika. Mama wyłączyła telewizor. Karolek wpadł na pomysł, że będzie odkurzał i oglądał ulubiony program. Gdy mama wchodziła do pokoju wyłączał telewizor i udawał, że sprząta. Potem musiał wyrzucić śmieci i posegregować pranie. Karolek wysypał śmieci na podłogę, a pranie z białych rzeczy wyszło różowe. Rodzice nie byli źli na synka- pomyśleli, że jest jeszcze za mały i za tydzień, na pewno się poprawi.

Kacper Kalicki IIIa



KOSMICZNE ZADANIE



1. Słoneczny
2. Jedyna gwiazda w naszym układzie.
3. Od 2006 roku nie jest już planetą.
4. Planeta, na której żyjemy.
5. Nazywają go czerwoną planetą.
6. Druga planeta naszego układu.
7. Naturalny satelita Ziemi.
8. Ma warkocz, chociaż nie jest dziewczyną.

Ten polski astronom dowiódł, że Ziemia krąży wokół Słońca. Zmieniają się też pory roku. Okrążenie Słońca zajmuje rok, czyli 365 dni. Gdy na danym obszarze panuje lato, Ziemia nachylona jest w kierunku Słońca. Zimą planeta odchyła się od Słońca, dni są zimniejsze i krótsze.

Już 21 marca, powitaliśmy WIOSNĘ!

Wiosna, ach to ty

Jej nastanie i koniec wyznaczają dwa zjawiska przyrodnicze. Pierwszym jest zrównanie dnia z nocą, co ma miejsce 21 marca, natomiast drugie - to najkrótsza noc w roku z 21 na 22 czerwca. Ostatnim dniem wiosny jest 21czerwiec.

Do najbardziej charakterystycznych oznak zbliżającej się dużymi krokami wiosny należą:

Leszczyny

Roślina, która zakwita najwcześniej w lasach. Kwitnie niezwykle wdzięcznie, ponieważ na leszczynie pojawiają się baze i drobne pączki z czerwonymi nitkami

Krokusy

Kolorowe kwiaty (białe, żółte, fioletowe) zwane również szafranami.

Przebiśniegi

Kwiaty te mają białe dzwoneczki i kwitną jako pierwsze.

Przylaszczki to kwiaty rosnące w lasach i budzące się do życia wraz z nadchodzącą wiosną.

Zawilce kwitną w lasach od marca aż do kwietnia.

Pierwiosniki nazywane są także kluczykami i jak sama nazwa wskazuje są także jednym z symboli wiosny.

Sasanki to kwiaty, które występują tylko wiosną- od początku marca, a więc pojawiają się jeszcze przed jej faktycznym rozpoczęciem i mogą kwitnąć właściwie do maja.

Forsycje to krzewy będące symbolem wiosny, ponieważ na tą porę roku przypada ich kwitnienie, a dodatkowo mają kwiaty w pięknym żółtym odcieniu.

1 kwietnia

MIĘDZYNARODOWY DZIEŃ PTAKÓW



1 kwietnia to nie tylko Prima Aprilis, ale również Międzynarodowy Dzień Ptaków, obchodzony na pamiątkę pierwszej na świecie międzynarodowej konwencji o ochronie tej grupy zwierząt.

Konwencję o ochronie ptaków pożytecznych dla rolnictwa podpisano w Paryżu w roku 1902 – po raz pierwszy w historii wiele państw postanowiło wspólnie chronić przyrodę i zobowiązało się do wdrażania przepisów konwencji w ustawodawstwie krajowym. Polska dołączyła do stron konwencji 30 lat później, w roku 1932.

Międzynarodowy Dzień Ptaków przypomina nam o tym, jak dużą rolę odgrywają one w naszym życiu i jak smutny byłby świat bez ich radosnego śpiewu, pięknego ubarwienia i ciekawych zachowań.

Dzień ten ma zwrócić uwagę na niebezpieczeństwa zagrażające ptakom na całym świecie i zachęcić ludzi do pomocy w ochronie tych zwierząt i ich siedlisk.

Skowronki to bez wątpienia ptaki, które są symbolem



wiosny- nie dość, że przylatują niezwykle wcześnie (są prawie jako pierwsze w Polsce) to dodatkowo pięknym śpiewem budzą do życia przyrodę.



Jaskółki przylatują już gdy wiosna zadomowia się w Polsce na dobre, czyli około połowy kwietnia.

Bociany to symbol wiosny, która jest już w rozkwicie. Ten ptak symbolizuje także dostatek.



Szpaki pojawiają się bardzo wcześnie, ponieważ przylatują jeszcze jak jest zupełnie zimno.



Coś dla zdrowia i urody



Szejk owocowy z marchewką

Wierzchnia warstwa:

**pół szklanki pokrojonych
marchewek*

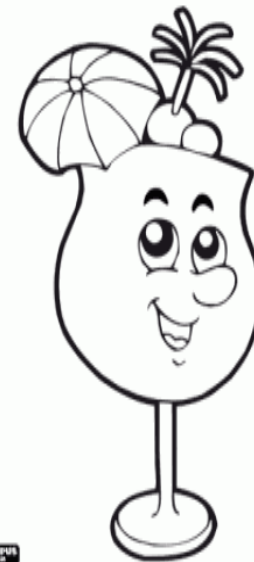
**pół szklanki pokrojonej śliwki*

**pół szklanki lodu*

Dolna warstwa:

**pół szklanki brzoskwini pokrojonej*

**pół szklanki kawałków ananasa*



Każdą warstwę zblenderować osobno do uzyskania jednolitej konsystencji.

Ozdobić na wierzchu mrożonym kawałkiem ananasa.

SMACZNEGO !

Kilka słów o...

KILKA SŁÓW O...

PRZYRODZIE

“Mistrzowie przestworzy”



Czy wszystkie ptaki potrafią latać?

Nie wszystkie ptaki można nazwać mistrzami lotu, gdyż niektóre z nich w procesie ewolucji utraciły zdolność latania, np. żaden przedstawiciel grupy pingwinów nie umie latać.

Jak koliber zawisa w powietrzu?

Nieliczne ptaki, takie jak zimorodki i nektarniki, potrafią zawisać w powietrzu, ale żaden z nich nie może się równać z kolibrami. Umieją one nie tylko zawisać w miejscu, lecz także latać do tyłu, a nawet do góry nogami. Kolibry poruszają skrzydłami szybciej niż inne ptaki i często latają przez długi czas bez odpoczynku.

Dlaczego ptaki morskie są dobrymi lotnikami?

Nad morzem nie ma wstępujących prądów powietrza, które umożliwiają szybowanie ptakom lądowym. Ptaki morskie wykorzystują wiatry wiejące poziomo nad powierzchnią wody. Blisko powierzchni morza wiatr wieje z mniejszą prędkością niż wyżej. Ptaki opadają zwykle lotem ślizgowym nisko nad wodę. Dzięki uzyskanej w ślizgu prędkości wzbijają się następnie w górę, a potem gwałtownie skręcają pod wiatr, który unosi je w górę

Jak ptaki startują i lądują?

Dla większości ptaków start i lądowanie są to najtrudniejsze elementy lotu.

Przy starcie głównym problemem jest uzyskanie takiej prędkości, przy której skrzydła uzyskują siłę nośną. Ptaki śpiewające, takie jak drozdy czy wróble, wyskakują w powietrze i zaczynają szybko uderzać skrzydłami. Duże ptaki lądowe rozpędzają się, biegnąc pod wiatr z rozpostartymi skrzydłami. Nury, których nogi są tak dalece przesunięte ku tyłowi ciała, że nie byłyby w stanie wystartować z lądu, nabierają prędkości, biegnąc szybko po powierzchni wody. Niektóre kaczki zrywają się do lotu wyskakując pionowo w powietrze.

Ptak podchodzący do lądowania ślizga się przez chwilę na nieruchomych skrzydłach, po czym ustawia ciało niemal pionowo, jednocześnie opuszczając i rozpościerając ogon. W wytraceniu prędkości pomaga też wyrzucenie nóg w dół i do przodu. Ptaki, które na stopach mają błonę pławną, podczas lądowania rozczapierzają palce. Pomocne jest również tzw. skrzydełko – pęczek piór wyrastający na zredukowanym kciuku. Uniesione skrzydełko zapobiega powstawaniu zawirowań powietrza na skrzydle i nie dopuszcza do przedwczesnego wytracania prędkości.

ZBLIŻAJĄ SIĘ ŚWIĘTA WIELKANOCNE

ZRÓB TO SAM

LUB Z RODZICAMI



Koszyczek - zajączek z łakociami

Potrzebujemy:

3 papierowe talerze

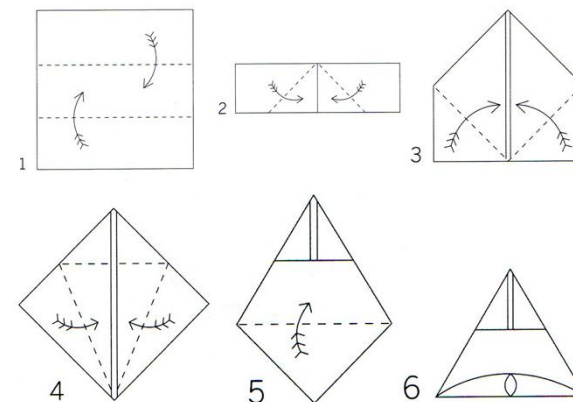
różowy papier, wata, wstążeczka

ewentualnie ruchome oczy

nożyczki, zszywacz, klej, czarny pisak, różowa kredka

Jak złożyć serwetkę w

zająca



POWODZENIA

WESOŁYCH ŚWIĄT!