



Super 101



Pamiętajmy o matce Ziemi...



22 Kwietnia -
Dzień Ziemi



KARTKI.PL

Dzień Ziemi obchodzimy 22 kwietnia. Dzień Ziemi polega na corocznym prowadzeniu aukcji, których celem jest promowanie postaw ekologicznych. Tego dnia jego organizatorzy próbują uświadomić politykom i obywatelom, jak bardzo kruchy jest ekosystem planety.

Dzień Ziemi obchodzimy wprawdzie tylko raz w roku, dzięki temu powinniśmy donosić go praktykować. Może właśnie tego dnia powinniśmy pójść do parku i posadzić kilka roślin ewentualnie pozbiierać śmieci leżące na ściółce. Może nam, z mamy znikomy wpływ na naszej planety, ale tak na-

prawdę o jej zasoby możemy – i powinniśmy – dbać codziennie. Jak? To bardzo proste! Oszczędzajmy wodę, nie palmy światła w pomieszczeniach, jeśli to nie jest konieczne, ograniczajmy zużycie prądu i gazu, segregujmy śmieci, aby nadawały się do szybkiego recyklingu.

Każdy dzień w roku jest równie ważny jak Dzień Ziemi, dlatego nie tylko w to święto powinniśmy ratować świat. Chcesz żyć w dobrym klimacie? Sprzątaj świat!

Książki mają swoje święto!

Światowy Dzień Książki to święto ustanowione w 1995 roku przez UNESCO, aby popularyzować czytelnictwo. Światowy Dzień Książki obchodzony jest 23 kwietnia. Data ta wybrana została, ponieważ jest symboliczna dla literatury światowej. W tym dniu w roku 1616 zmarli Miguel de Cervantes, William

Szekspir i historyk peruwiański Inca Garcilaso de la Vega. W związku z rosnącym sukcesem Światowego Dnia Książki UNESCO postanowiło stworzyć tytuł Światowej Stolicy Książki który jako pierwsze miasto otrzymał Madryt. Tytuł Światowej Stolicy Książki przyznawany jest co roku



przez UNESCO jako wyróżnienie dla najlepszego przygotowanego przez dane miasto programu promującego książki i czytelnictwo.

Sowa

Dla ciekawskich: Dlaczego Wielkanoc to ruchome święto?

O ile Boże Narodzenie zawsze przypada 25 grudnia, to z datą Wielkanocy nie jest już tak łatwo. Pamiątkę zmartwychwstania Jezusa obchodzimy bowiem w pierwszą niedzielę po pierwszej wiosennej pełni księżyca. Dlaczego? Tu zaczyna się problem.

Całe zamieszanie z datą Wielkanocy jest konsekwencją przekazów ewangelicznych i tradycji żydowskiej. Według Ewangelii św. Jana (J 13,1), Jezus został ukrzyżowany w przeddzień Paschy. Święto to było obchodzone przez Izraelitów na pamiątkę wyjścia z niewoli egipskiej. Jego obchody rozpoczynano z chwilą ukazania się księżyca w pełni, po zrównaniu się dnia i nocy

wiosennej. Jest to wieczór czternastego dnia pierwszego wiosennego miesiąca, zwanego nizan. Zamieszanie wprowadza fakt, że w tradycji żydowskiej dni liczy się od zmiernych. Dlatego jako datę obchodzenia święta Paschy, podaje się dzień 15 nizan.

Sprawę komplikują jeszcze przekazy pozostałych apostołów. W swych Ewangeliach św. Marek (Mk 14, 12-16), św. Łukasz (Łk 22, 15) i św. Mateusz (Mt 27, 62) piszą, że Chrystus został ukrzyżowany w samo święto Paschy. Twierdzenie to jest jednak obalane przez szereg argumentów. Po pierwsze - Sanhedryn, czyli rada żydowska,

nie zebrałby się, by sądzić Jezusa, w dniu największego dla Żydów święta. Po drugie - w dniu świątecznym Szymon Cyrenejczyk nie mógł pracować na polu, skąd miał wracać. Po trzecie - amnestia paschalna, którą został objęty Barabas, miała sens tylko wtedy, gdy zwolniony mógł wziąć udział w uczcie paschalnej. Zwolnienie w samym dniu Paschy wykluczałoby taką możliwość.



Gabi

Grawitacja? Grawitacja. Grawitacja!

We współczesnej fizyce grawitację opisuje teoria względności autorstwa Alberta Einsteina. W ramach fizyki klasycznej grawitacja jest opisana prawem powszechnego ciężenia sformułowanym przez Isaaca Newtona. Nawet w czasach prehistorycznych ludzie zaobserwowali, że przedmioty puszczone z wysokości spadają. Codzienne obserwacje pokazują nam, że obiekty cięższe opadają szybciej niż lżejsze. Jeżeli rzucimy z pewnej wysokości kulkę kamienną lub metalową oraz piórko, to piórko spadnie później. Podobne obserwacje, prze-

konały greckiego filozofa Arystoteles, że sposób spadania jest zależny od natury przedmiotu. 5 lipca 1687 Isaac Newton wydał książkę, w której przedstawił całkowitą teorię grawitacji opisującą zarówno spadanie obiektów na ziemi, jak i ruch ciał niebieskich. Angielski fizyk oparł się na zaproponowanych przez siebie zasadach dynamiki oraz prawach Keplera dotyczących odległości planety od Słońca. Prawo powszechnego ciężenia głosi, że: Między dowolną parą ciał posiadających masę pojawia się siła przyciągająca, która działa na linii łączącej ich środki mas, a jej wartość rośnie z iloczynem ich mas i maleje z kwadratem odległości.

Matematycznie związek ten wyraża się wzorem:

$$\vec{F} = G \frac{m_1 m_2}{r^2} \vec{e},$$

Sowa



Wiosną uczyni swą rodzinę radosną!

Wiosna zagościła u nas już na dobre. Wszędzie pojawiają się pachnące kwiaty, trawa się zieleni, coraz częściej do naszych okien zagląda słońce. Taka pogoda zachęca do spacerów, zabaw na świeżym powietrzu i nie tylko... A może by tak zorganizować wiosenny, rodzinny piknik, podczas długiego majowego weekendu? Jesteśmy pewni, że dla dzieci, a także i dla dorosłych będzie to świetna zabawa!

„ S k o j a r z e n i a ”
Dzieci siadają na kocu obok siebie. Zaczyna pierwsze z nich, mówiąc dowolne słowo. Następne dziecko stara się powiedzieć coś, co mu się kojarzy z pierwszym słowem. Podobnie robią tak wszyscy po kolei. Ta zabawa może trwać bez końca, a co więcej cały czas jest ciekawa.

ZACHĘCAM DO AKTYWNEGO SPĘDZANIA CZASU... Sport to zdrowie!!!

Daga



Wiosenne sporty



Małymi krokami przychodzi do naszego kraju wiosna, z tego powodu robi się cieplej. W tym okresie coraz więcej osób ma ochotę na wyjście do parku czy pobieganiu po osiedlu.

Jednym z godnych poleceniu sportem jest jazda na rolkach. Dzięki regularnemu trenowaniu tego sportu, nasze łydki stają się jędrne i umięśnione. Rolki to nie tylko alternatywa dla dzieci, lecz także dla osób starszych. Coraz częściej na ulicach można spotkać dorosłego na tym otóż przyrzędzie do ćwiczeń.

Kolejny przedmiot jest znany każdemu. Mowa oczywiście o rowerze. Zarówno jak rolki poprawia on naszą kondycję oraz mięśnia nasze nogi. Do jazdy na rowerze jest nam potrzebna równowaga. Jest to umiejętności bardzo przydatna do uprawiania wielu sportów. Nauka korzystania z roweru jest sprawą indywidualną. W zależno-

ści od osoby czas nauki może trwać dłużej lub krócej.

Deskorolki to bardzo modna alternatywa dla wyżej przedstawionych urządzeń. Jest bardzo dużo ich odmian. Zaczynając od standardowych desek, których kształt przypomina prostokąt i mają 4 kółka (parę z przodu i parę z tyłu) aż po dwu-kołowe deski, w których równowaga jest najważniejsza. Jednymi z bardziej znanych desek są fiszki, waveboardy i penny.

W czasie wiosny można wykonywać wiele różnych sportów, lecz chciałam pokazać wam te najbardziej popularne podczas tej pory roku. Mam nadzieję że chociaż jedna z moich propozycji przypadnie wam do gustu.

Gabi

Jak witaliśmy wiosnę w stojedynce?

W poniedziałek 21 marca 2016 r. cała nasza szkoła wzięła udział w obchodach pierwszego dnia wiosny, który w tym roku odbył się pod hasłem „Żyjmy zdrowo!”.

Od rana dwie pierwsze lekcje przeprowadzono zgodnie z planem lekcji, natomiast od godziny 10.00 wszyscy uczniowie przebywali pod opieką wychowawców. Każda klasa była zobowiązana do przygotowania krótkiego występu artystycznego, który miał promować zdrowy styl życia.

Impreza rozpoczęła się o godzinie 10.45 w sali gimnastycznej. Na początku rozdano nagrody dla uczniów, którzy uzyskali najlepsze wyniki w konkursie językowym.

Występy rozpoczęły klasy pierwsze i drugie, przedsta-

wiając krótkie wierszyki lub hasła poświęcone zdrowiu. Natomiast trzecia klasa rozruszała całą salę, tańcząc i śpiewając do piosenki „Owocowy karnawał”, która z pewnością wszystkim się spodobała.

Po niedługiej przerwie klasy czwarte opowiedziały nam trochę zdrowym trybie życia, a uczniowie klas piątych przygotowali interesujące scenki na temat odżywiania. Dziewczynki z VI A w ciekawy sposób zaprezentowały swoje zdolności taneczne. Jako ostatnia wystąpiła VI B, rozbawiając wszystkich przedstawieniem o starym duchu, który nie wiedział, jak ważna jest aktywność fizyczna. Na koniec wszyscy razem zatańczyliśmy i zaśpiewaliśmy do piosenki pod tytułem „Hartuj ciało”. Uroczystość zakończyło krótkie

przemówienie pani dyrektor.

Według mnie największe zainteresowanie wśród uczniów wzbudziła piosenka klasy trzeciej. Ciekawa też była scenka klasy VI B, która rozbawiła całą publiczność. Podczas tych dwóch godzin spędzonych w gronie przyjaciół wiele się nauczyliśmy, a to wydarzenie na długo pozostanie w naszej pamięci.

Ola Byczkowska, kl. VI B



Orzeźwiająca i świeża przekąska

Orzeźwiająca przekąska podczas wiosny oraz lata są bardzo pożądane przez wiele osób. Zaprezentujecie wam jedno z prostszych przekąsek idealnych na taką otóż pogodę.

Koktajl Shrek

Składniki:

Dwa banany

Garść szpinaku

Trzy jabłka

Pół litra wody

Półowa puszkę ananasa

Sposób przygotowania:

1. Na początek obierz banany i jabłka ze skórki.

2. Umyj szpinak i odcedź ananasa z zalewy.

3. Pokrój banany oraz jabłka.

4. Do miski włóż banany, jabłka, szpinak, ananasa oraz wlej wodę.

5. Całość blenduj, aż powstanie jednolita masa.

6. Koktajl przelej do szklanek i delektuj się orzeźwiającym smakiem napoju.

Smacznego!

Gabi



Szukasz ciekawego miejsca?

Kopernik jest jednym z największych w Europie centrów nauki. Ekspozycja podzielona jest na sześć interdyscyplinarnych galerii z ponad 450 eksponatami. Tu muzyka idzie ramię w ramię z biologią, a matematyka z architekturą. Nauka wchodzi w świat emocji, a nawet sami zwiedzający mogą stać się też przedmiotem obserwacji. Różnorodność eksponatów zgromadzonych na kilku

tysiącach metrów kwadratowych stwarza przestrzeń, w której każdy ma szansę dokonać odkrycia. Jest jednym z najmłodszych w rodzinie centrów nauki, jednak udało nam się trafić do czołówki ośrodków uznawanych za najciekawsze i najbardziej innowacyjne na świecie. O zasadniczej potrzebie stworzenia tego typu instytucji i tkwiących w naszym społeczeństwie ogromnych aspiracjach rozwojowych, świadczyć może sukces



frekwencyjny Kopernika. W niecałe 2 lata po otwarciu odwiedziło nas przeszło 2 miliony zwiedzających. Warto to miejsce odwiedzić np. w wakacje.

Daga

Międzynarodowy Dzień Tańca!

Każdy chyba lubi tańczyć. Dlatego właśnie świętujemy dzień tańca. Obchodzimy go 29 kwietnia, a został ustanowiony w 1982 roku. Od tego czasu wiele się zmieniło. W dzisiejszych czasach mamy mnóstwo rodzajów tańca. Ale nie zapo-

mniemy, że każdy przecież ma swój własny taniec. Dzisiaj najpopularniejszym tańcem jest... No cóż nie da się wybrać jednego. Dlatego zobaczcie 5 najbardziej znanych tańców na świecie. A oto one:

1. Hip hop,

2. Jazz,
3. Jump style,
4. Salsa,
5. Show dance

A jakie są wasze ulubione tańce?



Sowa

Harry Potter czy Percy Jackson?

Dwie najpopularniejsze Percy Jackson o mitach i bogach greckich. Zarówno jak w Harrym Potterze jak i w Percy Jacksonie jest film i dużo wciągających książek. Harry Potter jest znany z bujnej magji .Ta książka słynie z sporej ilości książki są większość młodzieży bardziej odpowiada Percy Jackson.

Polecam obie książki ale bardziej wolę Percyego Jacksona a wam jaka książka bardziej odpowiada?

Daga



W tym roku szkolnym piszą dla Was:



Hania Rylik, kl.6b

Dagmara Floryan, kl. 6b

Julia Olczyk, kl. 6a

Gabrysia Kura, kl. 6a

Opiekun redakcji gazetki szkolnej:

p. Karolina Woźniak

Jeśli jesteście ciekawi, co nowego w SP101, śledźcie naszą szkolną stronę internetową oraz profil SP101 na Fb!

