

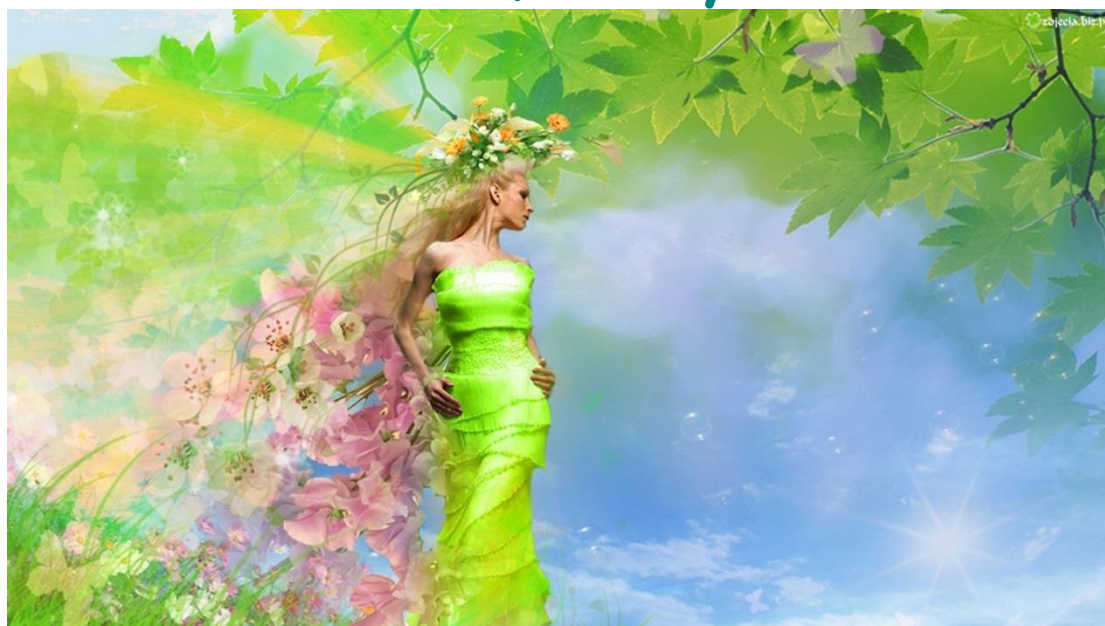
Gazetka szkolna Gimnazjum Nr 1
im. Jana Pawła II w Krempachach

Gimpress

NR 4/2014/2015

marzec/kwiecień 2015

Wiosna, wiosna, wiosna ...
Ach, to Ty



Skład redakcji: Katarzyna Kaczmarczyk, Natalia Zygmund, Angelika Filas

Opiekun redakcji: mgr Beata Pater

ROZMAITOŚCI

WIOSNA

Pierwszy dzień wiosny obchodzimy 21 marca. W tym dniu zazwyczaj topimy Marzanę i robimy wiosenne porządki. Na wiosnę przylatują bociany oraz inne ptaki z ciepłych krajów. W ten czas cała przyroda budzi się do życia. Wiosna symbolizuje nadejście Wielkanocy. W tym roku 21 marca wypada także **Dzień Wagarowicza**, a dzień wcześniej na niebie można było zaobserwować zaćmienie słońca. Wiosna zwana jest także jako „równonoc wiosenna”. Wiosną w ogrodach kwitną piękne kwiaty o różnych barwach. Niektóre z nich są chronione np. krokusy, przebiśniegi, przylaszczki i pierwiosnki. Krokusy możemy najczęściej spotkać w ogródkach ale najwięcej jest ich w Dolinie Chochołowskiej. Wiosna to też dobry czas na spacer i wycieczki z rodziną.



Łukasz Kurbiel / odkrymalopolske.pl

WIELKANOC

Najstarsze

i najważniejsze święto chrześcijańskie upamiętniające zmartwychwstanie Jezusa Chrystusa.

Wprawdzie każda niedziela jest pamiątką zmartwychwstania Chrystusa, ale Niedziela Zmartwychwstania jest z nich najbardziej uroczysta. Wielkanoc obchodzi się 5 dni począwszy od Wielkiego Czwartku a kończąc na Lanym Poniedziałku.

Najbardziej znanym zwyczajem Wielkanocnym jest malowanie jajek. Istnieje wiele sposobów na stworzenie tych dzieł np.

- Najszybszą metodą barwienia jajek jest zanurzenie ich w gorącej wodzie, w której rozpuszczony został barwnik.
- Drugą metodą jest przekłucie jajka z dwóch stron i wydmuchania zawartości a następnie pokolorowanie go.
- Jeśli na czystą skorupkę naniesiemy wzór z roztopionego wosku, a następnie zanurzymy jajo w roztworze barwnika, to zabarwią się tylko odstąpione fragmenty skorupki. Części ukryte pod woskiem nie zmieniają koloru. Po wyjęciu jajka z kąpieli wystarczy zetrzeć wosk miękką ściereczką.
- Zabarwione na intensywny kolor skorupki można ozdobić misternymi wzorkami. Metoda jest prosta: wystarczy szpilką lub ostro zakończonym nożem „wydrapać” dowolne motywy. Uzyskany w ten sposób wzór jest tak subtelny, że przypomina delikatną koronkę. To metoda dla wytrwałych.
- W sklepach można kupić lakier do paznokci we wszystkich niemal kolorach tęczy. Mając do wyboru taką paletę barw, nawet małe dziecko będzie mogło bez problemu namalować na pisance żółtego kurczaczka, błękitne niebo czy zieloną trawkę. Lakier należy nanosić na skorupkę cienkim pędzelkiem, dołączonym do buteleczki z lakierem.

Wesołych Świąt



Dzień Otwarty

16 marca w naszej szkole już po raz drugi miał miejsce Dzień Otwarty dla uczniów klas szóstych. Przyjechali oni do nas z okolicznych miejscowości, aby poznać szkołę, do której będą uczęszczać od września. Nasi koledzy z klasy II a i III a, pod kierunkiem nauczycieli chemii, fizyki i matematyki przygotowali ciekawy program. W programie znalazło się zwiedzanie budynku szkoły pod kierunkiem naszego przewodniczącego Mateusza oraz zajęcia z fizyki i chemii. W trakcie zajęć z fizyki koleżanki i koledzy z klasy II a wykonywali doświadczenia obrazujące prawo Pascala, działanie maszyny elektrostatycznej.

Szóstoklasiści mogli też zaobserwować oraz sprawdzić na sobie elektryzowanie ciał, wywołać lawę oraz tornado w butelce. Ciekawym doświadczeniem okazało się zaprezentowanie przez gimnazjalistów świecącej lampy za pomocą wody, oleju i latarki a także sporządzenie cieczy nienewtonowskiej i elastycznego jajka.

Na zajęciach z chemii obserwowano jak za pomocą wody utlenionej, ndmanganinu potasu wywołać „ducha”, jak zatopić Tytanika (model statku wykonany ze styropianu zanurzony w occie). Gimnazjalistki wraz z nauczycielką chemii prezentowały również reakcję zobojętniania, którą przeprowadzono za pomocą wody, fenyloloftaleiny i kwasu. Wybuchowa okazała się demonstracja bomby wodorowej.

Z kolei na zajęciach matematycznych goście mieli okazję do spróbowania swoich sił w matematycznych grach logicznych.

Wszystkie przygotowane atrakcje cieszyły się dużym powodzeniem, a sami szóstoklasiści stwierdzili, że chemia i fizyka będą ciekawymi przedmiotami w gimnazjum. Mamy też nadzieję, że nasi młodszy koledzy i koleżanki bez lęku od nowego roku szkolnego rozpoczną naukę w naszej szkole.



Egzamin Gimnazjalny

W dniach 21 - 23 kwietnia nasi koledzy z klas trzecich przystąpią do pisania jednego z najważniejszych egzaminów w swoim życiu. Egzamin ten jest podsumowaniem ich trzyletniej nauki w gimnazjum.

Życzymy im powodzenia i trzymamy mocno kciuki za wszystkich zdających i za jak najlepsze wyniki.

I jeszcze kilka dobrych rad.

Niezbędnik gimnazjalisty

Przygotuj doskonałe ściagi ze wszystkich przedmiotów i... zostaw je w domu.

Robienie ściąg to świetny sposób na powtarzanie materiału. Pisząc porządkujemy myśli i lepiej zapamiętujemy wiadomości. Nie zabieraj ich jednak ze sobą na egzamin. Natomiast weź koniecznie: legitymację szkolną, 2 długopisy (pióra) z czarnym tuszem/atramentem, a na część matematyczno-przyrodniczą: ołówek (do rysowania), gumkę, ekierkę, cyrkiel i kątomierz.

W dniu egzaminu:

- Nie ucz się w nocy - na powtarzanie materiału jest już za późno. Połóż się spać o takiej porze, żeby się wyspać.
- Wstań o takiej porze, żeby mieć czas na spokojne przygotowanie się i dotarcie do szkoły bez nerwów, ale nie za wcześnie, żeby nie paść w trakcie testów.
- Koniecznie zjedz śniadanie. Nawet jeśli stres sprawia, że nie czujesz głodu, zmusz się do zjedzenia grzanki czy musli. Możesz zabrać ze sobą jakiś napój do wypicia przed egzaminem (na salę nie wolno nic wnosić), ale nie przesadzaj z ilością płynów, bo wychodzenie do toalety w trakcie egzaminu jest możliwe tylko w szczególnych przypadkach.
- Nie bierz niczego na uspokojenie, ani żadnych środków, które mają wspomagać koncentrację.
- Ubierz się elegancko, ale wygodnie i odpowiednio do pogody. Jeśli jakiś element stroju jest zupełnie nowy, trzeba ponosić go parę dni wcześniej, żeby mieć pewność, że nie jest niewygodny.
- Zostaw w domu maskotki, telefon komórkowy, podręczniki - niczego się nie nauczysz w autobusie czy na korytarzu przed salą.



22 kwietnia



Dzień Ziemi (ang. Earth Day), znany też jako Światowy Dzień Ziemi - to nazwa akcji prowadzonych corocznie wiosną, których celem jest promowanie postaw ekologicznych w społeczeństwie. Organizatorzy Dnia Ziemi chcą uświadomić politykom i obywatelom jak kruchy jest ekosystem planety ludzi. Na obchody

składa się zwykle wiele wydarzeń organizowanych przez różnorodne instytucje. Korzenie Dnia Ziemi wiążą się z obserwacją przesilenia letniego, co wiąże się z okazją do wykorzystania sprzyjającej aury, która ma ułatwić zorganizowanie udanych imprez masowych.

Dzień Ziemi podejmowany był w różnych krajach, lecz stał się naprawdę globalny w 1990 roku, mobilizując 200 milionów ludzi w 141 państwach i otwierając drogę do Szczytu Ziemi ONZ w 1992 roku w Rio de Janeiro.

Podjmij wyzwanie i zrób coś dla Naszej Planety. Każde nawet drobne przedsięwzięcie może jej pomóc.

Poszukaj przyrody wokół siebie. Wyjdź z domu i poszukaj przyrody w dziwnych miejscach, zobacz jak przyroda walczy o swoje miejsce w mieście (np. drzewka na gzymsach, dachach komórek, rośliny wyrastające z murów, w pęknięciach asfaltu, między płytami chodnikowymi), przyjrzyj się drzewom w twojej okolicy, dotknij ich, powąchaj, przyjrzyj się liście, zidentyfikuj gatunek.

Znajdź miejsce do zazielenienia albo rozkwicenia i zrób to. Kup (albo pozyskaj od znajomego) sadzonki albo nasiona mało wymagających, lokalnych roślin i posadź/wysiej je. Nie chodzi o zakładanie całych ogródków, ale o drobne zazielenianie okolicy. Pamiętaj o podlewaniu.

Zbieraj baterie, zakrętki, a nie wyrzucaj. Pamiętaj o tym, że możesz je przynosić do szkoły. Pudełka na zużyte baterie znajdziesz w pracowni biologiczno-chemicznej i w bibliotece. Zakrętki chętnie przyjmą od Ciebie nasze panie woźne.

To tylko trzy przykłady jak dbać o nasze środowisko naturalne.

~~~~~  
~~~~~


POZNAJMY SIĘ

W tym miesiącu wywiad z panią Magdaleną Stychno-Gąsior wychowawczynią klasy I b

Jak długo pani uczy?

Od 2011r., czyli jakieś 4 lata.

Gdzie pani zaczęła?

W Gronkowie.

Kim chciała pani być w dzieciństwie?

Psychologiem. :)

Dlaczego została pani nauczycielką?

Ja na początku nie chciałam być nauczycielką. Mówiłam, że to by było ostatnie co bym chciała robić. A teraz nie wyobrażam sobie innej pracy. Było tak, że szukałam pracy jako polonistka i zadzwoniono do mnie z propozycją. No i zostałam nauczycielką.

Jakie jest pani hobby?

Książki, sport i muzyka.

Jakiej muzyki pani słucha?

Rock'owej.

Jaką literaturę pani czyta?

Każdą, ale najchętniej wiersze Wisławy Szymborskiej.

Jakie jest pani największe marzenie?

Mam wiele marzeń. Na przykład podróżowanie. To jes marzenie.

Jak pani spędzi święta Wielkanocne?

W gronie rodziny. Najpierw sprząając i gotując, a potem siedząc i jedząc.

Dziękujemy za rozmowę

Natalia i Kasia

Czy wiecie, że....

Prima Aprilis

1 kwietnia przypada międzynarodowy dzień żartów, czyli Prima Aprilis. Nazwa pochodzi od łacińskiego „*Prima dies Aprillis*”, czyli pierwszy dzień kwietnia. Podstawą tegoż święta jest wzajemne robienie sobie żartów. Tego dnia, prawdopodobnie wszyscy żartują, oszukują się i prześcigają w wymyślaniu kolejnych dowcipów, wywołujących salwy śmiechu.

A z okazji tego, że ten dzień będzie za niedługo, nasza redakcja chce przypomnieć, że jeśli już robimy komuś psikus, to tak, żeby skończyło się na wspólnym śmiechu, a nie na płaczu.

Opracowała Kasia



ROZRYWKA



Z życia Jasia i nie tylko

Jaś jedzie na motorze. Razem z nim jadą Bartek, który strasznie się jąka i Szymon. W pewnym momencie Bartek mówi:

- Szy... Szy...

Na to Jaś:

- Co? Szybciej? Okej, jedziemy szybciej.

- Szy... Szy...

- Co? Jeszcze szybciej? Dobra jedziemy jeszcze szybciej.

- Szy... Szy...

- Jeszcze szybciej??? Człowieku, zwariowałeś?! Na liczniku setka, a ty chcesz szybciej?!

-Szy... Szy... Szymon spadł!!!

- Jasiu, dlaczego spóźniłeś się do szkoły?

- Bo pewnej pani zginęło 100 złotych.

-I co, pomogłeś jej szukać?

-Nie. Stałem na banknocie i czekałem, aż odejdzie.

Jaś wraca do domu, ze szkoły. Tata go pyta:

- Zdałeś?

-Oczywiście, z 3a do 3b.

Suchary

Jak się nazywa kot złomiarza?

Puszek

Jak się nazywa czarnoskóry mężczyzna pracujący w bibliotece?

Czarnoksiężnik

Dlaczego beton jest smutny?

Bo go wylali

Jak czuje się magik po utracie magii?

Rozczarowany