



ZS Nr 7

Nowinki Naszej Szkolnej Rodzinki

Zespół Szkół Nr 7 w Rzeszowie

Nr 7

Kwiecień 2016

W tym numerze:

- Prima Aprilis 1
- Historia roweru. 2
- Niesamowite zwierzęta świata 3
- SOS Sami o Szkole 5
- Klasy 1-3 SP

Redakcja:

Anna Chmaj
Natalia Matejko
Maria Szczubiałka
Paulina Misiaszek
Tymoteusz Pudło
Kinga Zabiegła

Opiekunowie:

Monika Grębowska-Dziedzic
Monika Ciupak
Robert Hus

PRIMA APRILIS



Prima aprilis, dzień żartów – zwyczaj obchodzony 1 kwietnia w wielu krajach. Polega on na robieniu żartów, celowym wprowadzaniu w błąd, kłamaniu, by inni uwierzyli w coś nieprawdziwego.



W krajach anglojęzycznych 1 kwietnia jest nazywany „dniem głupców”. W Wielkiej Brytanii, Australii i RPA wzajemne żartobliwe oszukiwanie jest uprawiane tylko do południa. W innych krajach germańskojęzycznych dzień ten jest nazywany po prostu "1 kwietnia", a żart zrobiony tego dnia „Aprilscherz”. We Francji prima aprilis jest określany jako „dzień kwietniowej ryby”, a robione wtedy żarty nazywane są „kwietniową rybą”. W Szkocji znany jest jako „polowanie na głupca”, na Litwie „dzień kłamcy”, w Portugalii „dzień kłamstwa”. W Rosji 1 kwietnia ma nazwę „dzień śmiechu”. W krajach hiszpańskojęzycznych 28 grudnia obchodzony jest, jako katolickie święto „dzień niewińniętek”, czyli odpowiednik prima aprilis.

Prima aprilis zaczął być popularny w późnym średniowieczu. Niektórzy uważają, że zwyczaj ma związek z rzymskim zwyczajem Cerialii, obchodzonym na początku kwietnia na cześć bogini Ceres. Grecy wiążą historię tego dnia z mitem o Demeter i Persefonie. Prawdopodobna wydaje się również wersja, że obyczaj ten pochodzi od rzymskiego święta Veneralia, połączonego często ze świętem Fortuny Virilis i Cerialiami, obchodzonego 1 kwietnia. W tym dniu dozwolone były żarty i kawały. Mężczyźni przebierali się wtedy w damskie palle (okrycia), zakładali peruki, wygłupiali się na ulicach, co nie przydarzyłoby się im w innych dniach. Kiedy w 1582 roku Grzegorz XIII wprowadził nowy kalendarz dla świata chrześcijańskiego, a Nowy Rok zaczął obowiązywać w dniu 1 stycznia, nadal w wielu krajach prezenty noworoczne otrzymywano 1 kwietnia. Byli ludzie, którzy nie słyszeli lub nie wierzyli w zmianę daty i obchodzili Nowy Rok właśnie 1 kwietnia. Inni w tym dniu robili im kawały i nazywali ich „kwietniowymi głupcami”. Uważa się, że prima aprilis zaczęło być obchodzone 1 kwietnia na początku we Francji. W 1564 roku król Karol IX wprowadził nowy kalendarz, zmieniając pierwszy dzień nowego roku z 1 kwietnia, na 1 stycznia. Dzisiaj nazwa prima aprilis we Francji nawiązuje do przypinania do pleców kartki z rybą. W wielu krajach Europy panowała wiara, która mówiła, że 1 kwietnia to czas, kiedy duchy zaczynają się mścić na żywych i sprowadzać nieszczęścia.

Obyczaj ten dotarł do Polski z Europy Zachodniej przez Niemcy w XVI wieku. W XVII został już uznany za „modę staroletnią”, zaczął on być wtedy obchodzony



w podobnej formie, w jakiej występuje do dzisiaj. 1 kwietnia poświęcano opowiadaniu zmyślonych historii, robieniu przeróżnych dowcipów i naigrawaniu się z naiwnych ludzi. Dzień ten uważano za niepoważny i starano się nie robić w nim żadnych ważnych rzeczy. Dziś 1 kwietnia obchodzimy jako dzień radosny, w którym celowo próbuje się wprowadzić innych w błąd. Źródło: Wikipedia



PONIEWAŻ CIEPŁE DNI TUŻ TUŻ, PRZED WAMI...

HISTORIA ROWERU



Historia roweru zaczyna się w czasach antycznych. Zanim rower osiągnął swoją dzisiejszą formę, przebył długą drogę rozwoju.



Kandydatem na pierwszego wynalazcę roweru jest Leonardo da Vinci, który na jednym z rysunków przedstawił dwukołowy pojazd wyposażony w kierownicę i napęd łańcuchowy. Rysunek z 1493 r. przedstawia podobną do terażniejszego roweru maszynę, jednak możliwości ówczesnej techniki nie pozwalały na skonstruowanie ani przekładni łańcuchowej, ani łożyska kulkowego. Ponadto rysunek został odnaleziony późno, bo dopiero w 1974 roku, co zaprzecza teorii, że był inspiracją dla wynalazców roweru. Istnieją również wątpliwości, czy wszystkie elementy szkicu są oryginalne i niezmienione przez ewentualnych fałszerzy.

Na początku powstał celeryfer wynaleziony przez de Sivraca w 1790 roku. Była to deska osadzona na dwóch równych kołach i aby nim jeździć, trzeba było odbijać się kolejno jedną i drugą stopą od ziemi.

Następnie Baron Drais de Sauerbronna z Karlsruhe skonstruował drezjenkę. Innowacją w tym wynalazku było przednie koło obracające się w osi pionowej, co pozwalało zmieniać kierunek jazdy.

W 1855 roku Pierre Michaux polecił synowi, Ernestowi, by naprawił drezjenkę. Gdy po naprawie wypróbował maszynę stwierdził, że można przednie koło zaopatrzyć w korbkę i obracać ją. W ten sposób czternastoletni chłopiec wynalazł bicykl. Po jakimś czasie zaczęto powiększać przednie koło, aby uzyskać większą prędkość, co jednak nie było zbyt wygodne.

Niektórzy uważają, że to Sergent z Paryża wynalazł pierwszy rower (zbliżony wyglądem do współczesnego), inni natomiast twierdzą, że był to młody Georges Juzan z Bordaeux. Obaj wynalazcy w tym samym czasie skonstruowali rower z ramą, skrętną kierownicą, pedałami i kołami o równej długości.

A nas bardzo cieszy to, że wymyślili pojazd, który nie dość, że służy do przemieszczania się, to jeszcze sprawia nam tyle radości!



celeryfer



drezjenka



bicykl



rower

ŚWIAT WOKÓŁ NAS JEST BARDZO CIEKAWY, DLATEGO DZIŚ PREZENTUJEMY WAM NIESAMOWITE ZWIERZĘTA ŚWIATA!!!

1. ŚLIMAKI NAGOSKRZELNE



Ślimaki jak ślimaki, ale tak naprawdę ślimaki te są niesamowite. Żyją one w wodzie i jest ich ok.14 000 gatunków!!!



2. BLOBFISH



Ta ryba jest bardzo intrygująca. Ma nietypowy kształt i dziwny wyraz „twarzy”. Jest nazywana najsmutniejszym zwierzęciem świata.



3. GRETA OTO



Ten oto motyl jest przepiękny, jego skrzydła są przezroczyste i wszystko można przez nie zobaczyć!



4. WATUSSI



To zwierzę ma ogromne rogi. Największa długość rogów u tego zwierzęcia wyniosła aż 180 cm!!!

5. WIELKI ŻÓŁW CANTORA



Ten gatunek żółwia potrafi osiągnąć rozmiary ok. 60 cm do 1m!!! Żółwie te rosną przez całe swoje życie. Największy znaleziony osobnik miał 129 cm!!!



6. BLUE PARROT FISH



Uśmiech tej zadziwiającej ryby przykuwa uwagę – jest on dość duży i wygląda, jakby miała zęby. Ciekawe czy ktoś z was widział tę rybę?! :D



7. NOSACZ



Jest to małpa, która ma bardzo charakterystyczny nos. Ciekawostką jest to, że im nosacz starszy, tym większy ma nos.



8. GRIMPOTEUTHIS



Jest to rodzaj ośmiornicy występujący na głębokościach 400-4800m. Ośmiornica ta mierzy ok. 1,8m długości i waży 5,9kg!!!





S.O.S - SAMI O SZKOLE KLASY 1-3 ☺

Dzień Bezpiecznego Internetu

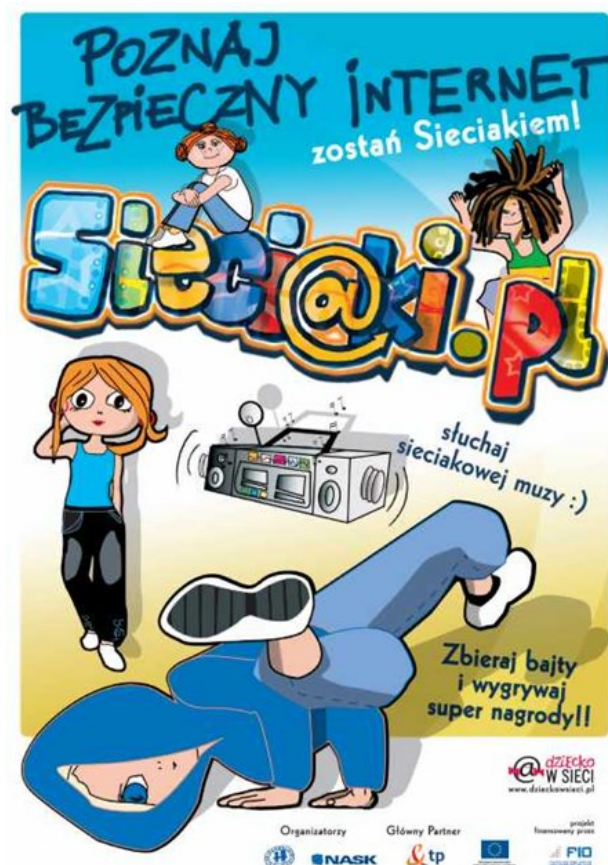
W naszej szkole Dzień Bezpiecznego Internetu obchodzony był 21 marca 2016 r. pod hasłem :"**Lepszy internet zależy od Ciebie!**". W tym dniu wszystkie klasy zaprezentowały ciekawe programy artystyczne dotyczące bezpiecznego korzystania z Internetu. Uczniowie znakomicie zaśpiewali hip-hopowe piosenki, które na długo zostaną wszystkim w pamięci. Zaprezentowane w ten dzień wiersze oraz krótkie scenki również przyczyniły się do wzbogacenia walorów artystycznych w ramach szkolnych obchodów Dnia Bezpiecznego Internetu. Na uwagę zasługuje fakt iż poprzez aktywne włączenie całej społeczności szkolnej w obchody Dnia Bezpiecznego Internetu wielu uczniów z klas 1-3 mogło wykazać się swoimi dodatkowymi umiejętnościami tanecznymi lub plastycznymi.



Dzień
Bezpiecznego
Internetu 2016

Zasady bezpiecznego korzystania z Internetu przez dzieci

1. Włączaj komputer tylko wtedy, gdy ktoś dorosły jest w domu.
2. Nie ufaj osobie poznanej przez Internet. Nigdy nie możesz być pewien, kim ona naprawdę jest. Mówi, że ma 8 lat, ale może mieć 40!
3. Nie spotykaj się z osobami poznanymi przez Internet!
4. Gdy coś Cię przestraszy lub zaniepokoi, wyłącz monitor i powiedz o tym dorosłemu.
5. Nie zdradzaj nikomu swojego imienia ani adresu! Nie mów też, ile masz lat i do jakiej szkoły chodzisz. Nie podawaj numeru telefonu.
6. Wymyśl sobie jakiś fajny nick, czyli internetowy pseudonim. Nie podawaj w nim daty urodzenia ani wieku, np. karolina1993 czy jacek14 – lepiej, żeby nikt obcy nie wiedział ile masz lat.



Zasady bezpiecznego korzystania z Internetu przez dzieci – c.d.

7. Używaj komunikatorów tylko do kontaktów ze znajomymi, o których wiedzą Twoi rodzice. Z komunikatorów i czatów korzystają też osoby o złych zamiarach i trzeba być bardzo ostrożnym. Ustaw komunikator tak, żeby nikt spoza listy kontaktów nie mógł Cię zaczepiać.
8. Pomyśl kilka razy, zanim wyślesz wiadomość, e-mail czy smsa. Kiedy klikniesz „wyślij”, nie można już tego cofnąć.
9. Nie dokuczaj innym. Pamiętaj, że w Internecie obowiązuje zasada nieużywania brzydkich słów. Traktuj innych tak, jak byś chciał, żeby Ciebie traktowano.
10. Długie korzystanie z komputera szkodzi zdrowiu i może być przyczyną wielu innych problemów, np. w szkole. Nie zapominaj o sporcie i innych rozrywkach, nie związanych z komputerami i Internetem.



