

WAŻNE TEMATY:

- DZIEŃ WAGAROWICZA
- PATRYJOTYZM W CZORAJ-DZIŚ-JUTRO
- HOROSKOP
- RECENZJA KSIĄZKI
- KĄCIK ŁASUCHA

DZIEŃ WAGAROWICZA

21 marca wypada Dzień Wagarowicza, ale nie tylko. Tego dnia rozpoczyna się także kalendarzowa wiosna. Nie bez powodu te daty się pokrywają. Po kilku miesiącach szarugi za oknem, czerwonych nosów, wiatru, śniegu i innych charyzujących tę porę roku czynników nadchodzi kalendarzowa wiosna. Kiedy wychodzi słońce, a na dworze w końcu można chodzić bez czapki i rękawiczek, uczniowie jeszcze bardziej czekają na koniec lekcji i możliwość skorzystania z pięknej pogody. Jednak dzień wagarowicza nie jest formalnym świę-

tem. Jest to dzień umowny, o którego istnieniu przypominają uczniowie. W niektórych szkołach lekcje są luźniejsze niż zawsze, w innych uczniowie organizują przeróżne zabawy i festyny, a niektórzy tego dnia nie idą do szkoły. Lecz nie tylko w Polsce obchodzimy ten dzień. Uczniowie amerykańskich szkół tego dnia obchodzą Senior Skip Day. Są to wagary o określonej porze wybranego dnia. W naszym kraju dzień wagarowicza jest obchodzony od ok 20 lat.

W 2011 r. Minister Edukacji Narodowej Pani Katarzyna Hall wystosowała apel, żeby

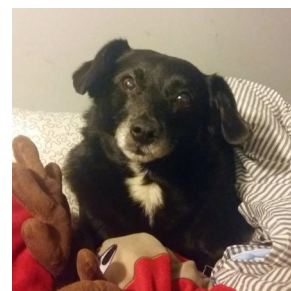
tego dnia w szkołach był organizowany konkurs talentów. Idea tego konkursu nie za bardzo przypadła uczniom do gustu, jednak obietnica luźniejszych lekcji albo ich braku... To już zupełnie co innego.

Uczniowie czekają na ten dzień od początku marca. Niektórym wciąż po głowach chodzi wizja ekscytującej ucieczki z lekcji.

Finał zbiórki dla zwierząt ze schroniska „Na Paluchu”

Dziękujemy wszystkim za pomoc i udział w zbiórce dla zwierząt z schroniska „Na Paluchu”. W ramach akcji przeprowadzona została zbiórka karmy oraz akcesoriów w tym: misek, koców, ręczników, obroży i zabawek dla psów i kotów. Wszystkie te rzeczy zostały przekazane do schroniska. Szczególne po-

dziękowania należą się uczniom oraz nauczycielom, którzy zaangażowali się w akcję. Podziękowania kierujemy również do Pana Henryka Rembelskiego – dziadka Stanisława Mikołajczuka z klasy VII D, który zapewnił nam transport zebranych darów



PATRYJOTYZM

WCZORAJ - DZIŚ - JUTRO

Gra patriotyczna:

"Patriotyzm wczoraj-dziś-jutro" odbyła się w piątek 9 marca w SP 336 ul. Małcużyńskiego 4.

Naszą szkołę reprezentowali: Stanisław Mikołajczuk (7d), Jakub Łuczak (7d), Krzysztof Skorek (2e) i Jakub Jastrzębski (2e).

Opieka: Sylwia Wąsowska-Cypel.

Była to gra sprawnościowa z wykorzystaniem wiedzy nt. czasów okupacji oraz bohaterów "Kamieni na szaniec". Nasi Uczniowie byli bardzo zaangażowani, a na koniec otrzymali nagrody za udział w konkursie.



Horoskop

Wodnik (21.01-19.02) Nie przejmuj się opinią innych, nie zawieź swoich bliskich. Pod koniec miesiąca wróci chęć do działania

Ryby (20.02-20.03) Pamiętaj, że nie jesteś sam na tym świecie, a prośenie o pomoc nie jest niczym złym.

Baran (21.03-20.04) Jest to idealny czas na rozwiązanie wszystkich spraw rodzinnych, jednak nie bądź zbyt pewny/na siebie, ponieważ ktoś się może od ciebie odwrócić.

Byk (21.04-20.05) Dobrze będzie Ci iść w szkole, ale pamiętaj, żeby nie dać się wykorzystać.

Bliźnięta (21.05-21.06)

Lepiej będzie jeśli zabierzesz się do pracy i zajmiesz się swoim hobby.

Rak (22.06-22.07) Czekają cię zabawne przygody i duże osiągnięcia.

Lew (23.07-23.08) Powinieneś/Powinnaś poświęcić więcej czasu przyjacielom, pomimo że niektórzy cię denerwują.

Panna (24.08-22.09) Czekają cię dziwne zbiegi okoliczności i ciągłe przemęczenie, ale bądź dobrej myśli.

Waga (23.09-23.10) Będziesz bardzo roztrzępany, ale pamiętaj o szkolnych obowiązkach. Nie bój się ryzykować.

Skorpion (24.10-22.11)

Ten miesiąc przyniesie Ci dużo szczęścia i energii, lecz powinieneś/powinnaś się bardziej skupić na priorytetach.

Strzelec (23.11-22.12)

Pomimo wielu obowiązków, czeka cię powodzenie w szkole. Powinieneś/powinnaś zadbać o swoją dietę.

Koziorożec (23.12-20.01)

Nie odkładaj niczego na później i nie daj się wpędzić w kompleksy, a pod koniec miesiąca dostaniesz miłą niespodziankę.



Recenzja książki „Czerwień Rubinu”

„Czerwień Rubinu” to pierwszy tom Trylogii Czasu, napisany przez niemiecką pisarkę, autorkę kilku bestsellerów oraz powieści młodzieżowych, Kerstin Gier. Zasłynęła ona „Trylogią Czasu” oraz „Trylogią Silver”. Jej książki utrzymują się na światowych listach bestsellerów.

Główną bohaterką tej książki jest Gwendolyn Shepherd, która wychowuje się w niezwykłej rodzinie, od wieków posiadającej gen podróży w czasie, który objawia się między szesnastymi a siedemnastymi urodzinami. Cała rodzina jest pewna, że to kuzynka Gwendolyn, Char-

lotta odziedziczyła ten dar. Wszystko kręci się wokół niej i rodzina jest bardzo zdziwiona, gdy dowiaduje się, że legendarnym, dwunastym podróżnikiem w czasie jest Gwenny, a nie Charlotta. Dziewczyna każdego dnia odbywa podróże, dzięki którym poznaje wiele nowych osób. Jedną z nich jest przystojny i arogancki dwiętnastolatek Gideon de Villiers, który też podróżuje w czasie. Gideon staje się jej partnerem w wielu misjach, które są pełne niebezpieczeństw. Bohaterce chłopak wpada w oko.

Moim zdaniem książka jest

bardzo ciekawa i wciągająca. Tę lekturę pochłonęłam zaledwie w kilka godzin. Jest pisana prostym językiem, dlatego łatwo ją zrozumieć. Już czytając pierwsze strony, wiedziałam, że przeczytam całą trylogię.

Książka „Czerwień Rubinu” jest pełna zwrotów akcji, ciekawych bohaterów oraz tajemnic. Z przekonaniem mogę ją polecić każdemu.



Nie żyje Stephen Hawking

Stephen William Hawking (ur. 8 stycznia 1942 w Oksfordzie, zm. 14 marca 2018 w Cambridge) – brytyjski astrofizyk, kosmolog, fizyk teoretyk. Cierpiał na stwardnienie zanikowe boczne. Choroba spowodowała paraliż większości ciała.

W ciągu trwającej ponad 40 lat kariery naukowej zajmował się głównie czarnymi dziurami i grawitacją kwantową. Wspólnie z Rogerem Penrose'em opracował twierdzenia odnoszące się do istnienia osobliwości w ramach ogólnej teorii względności oraz teoretyczny dowód na to, że czarne dziury powinny emitować promieniowanie, znane dziś jako promieniowanie Hawkinga.

Był profesorem matematyki i fizyki teoretycznej na macierzystej uczelni, Uniwersytecie Cambridge (gdzie w latach 1979–2009 obejmował katedrę Luca-

sa, tak jak kiedyś Newton), w Kalifornijskim Instytucie Technologii w Pasadenie. Był też członkiem Royal Society oraz Perimeter Institute for Theoretical Physics.

Został odznaczony Orderem Imperium Brytyjskiego oraz Order of the Companions of Honour. Był członkiem Royal Society i Royal Society for the encouragement of Arts, Manufactures & Commerce; członkiem honorowym Royal Society of Arts oraz dożywotnim członkiem Papieskiej Akademii Nauk. W 2009 został odznaczony Medalem Wolności, najwyższym odznaczeniem cywilnym USA.



KĄCIK ŁASUCHA

Łatwe ciasto kokosowe

Składniki:

ok. 40 herbatników
1 litr mleka (kokosowe lub zwykłe)
3 żółtka
1 szklanka cukru
2 szklanki wiórków kokosowych
1/3 szklanki mąki ziemniaczanej

Składniki na polewę:

100 g czekolady gorzkiej
1,5 łyżki masła
4 łyżki śmietanki 30%

Dodatkowo:

Błacha o wymiarach 20×25 cm
3 łyżki wiórków kokosowych do posypania

Wykonanie:

Na dnie blachy ułożyć herbatniki. Do garnka wlać mleko, dodać żółtka i wymieszać za pomocą trzepaczki. Następnie wsypać cukier, mąkę przesianą przez sitko i dokładnie wymieszać. Masę gotować cały czas mieszając do powstania konsystencji budyniu. Na koniec wsypać wiórki i wmieszać. Masę wyłożyć na herbatniki i przykryć kolejną warstwą ciastek. Ponownie wyłożyć masę kokosową, a na górę herbatniki.

Polewa czekoladowa: rozpuścić czekoladę, masło i śmietankę w kąpeli wodnej. Tak przygotowaną polewą oblać ciasto i posypać je wiórkami kokosowymi.



Chómor zeszytuf

W Biblii mnóstwo jest odniesień do czasów dzisiejszych. Taki Noe szukał 40 dni miejsca do zaparkowania Arki...

Wieś była samowystarczalna: kobiety dostarczały mleka, mięsa i skór

Chopin - to najprawdopodobniej największy gracz na świecie.

Dziadek był kawalerzystą, bo nie mógł znaleźć panny.

