

ZYG-ZAK

NUMER 18

wrzesień 2008

cena: 1,50 zł



- wiadomości
- poradnik językowy
- wypracowania
- savoir-vivre -
- kącik komputerowy, kącik globtrotera
- żarty, krzyżówki, zagadki, humor z zeszytów
- kącik muzyczny



Wiersz na pożegnanie lata

Jeszcze ciepłym promieniem słodko pieścisz skórę,
jeszcze barwny parasol rozkładasz w ogrodzie,
jeszcze jasnym porankiem uśmiechasz się czule,
lecz każdy dzień mi szeptem, że z wolna odchodzisz

Jeszcze się macierzanki zachwycasz wonnością,
pływasz w nurcie uśpionym twoim ciepłym rzeki,
jeszcze blaskiem zachodów obdarzasz z hojnością,
lecz już z wolna odchodzisz w jakiś kraj daleki.

Wiersz na rozpoczęcie roku szkolnego

Długopisy, wszystkie pióra
niech piszą mądrze, ładnie.
I niech skrzypią tak, jak żuraw,
kiedy błąd się gdzieś zakradnie.

Życzę zabaw z kolegami
i kolegów do zabawy,
no, bo bez nich wiecie sami
nawet cyrk jest mniej ciekawy.

PRZYSŁOWIA O WRZEŚNIU

- Gdy wrzesień bez deszczów będzie, w zimie wiatrów pełno wszędzie
- Gdy się wrzesień rozpoczyna na majówkę gna rodzina
- Jaki pierwszy wrzesień, taka będzie jesień
- Jeśli wrzesień będzie suchy, październik nie oszczędzi nam pluchy
- Kiedy wrzesień, to już jesień, wtedy jablek pełna kieszeń



Stare na nowe

Wielka akcja w szkole!

*Wszędzie wiszą białe kable – szum, pył.
Poznajemy różne tonacje wiertarki.*

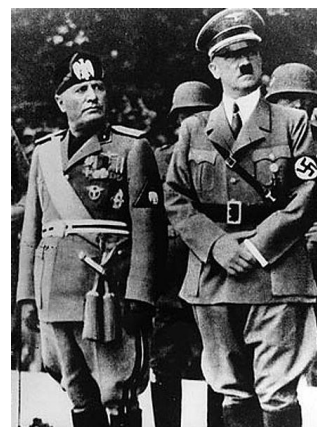
☀ **W SZKOLE BĘDZIE BEZPIECZNIE I JASNO** ☀

Czytaj w środku numeru



ROZPOCZĘCIE DRUGIEJ WOJNY ŚWIATOWEJ – 1 WRZESIEŃ 1939r..

Druga wojna światowa objęła zasięgiem działań wojennych prawie całą Europę, wschodnią i południowo-wschodnią Azję, północną Afrykę, część Bliskiego Wschodu i wszystkie oceany. Niektóre epizody wojny rozgrywały się nawet w Arktyce i Ameryce Północnej. Poza prawie wszystkimi państwami europejskimi, brały w niej udział główne państwa Ameryki Północnej i Ameryki Południowej, Australii i Azji. Głównymi stronami konfliktu były państwa osi i państwa koalicji antyhitlerowskiej (alianci). Za datę rozpoczęcia wojny przyjmuje się 1 września 1939 – atak Niemiec na Polskę, 3 września 1939 przystąpiła do wojny Wielka Brytania i Francja (w piśmiennictwie zachodnim podaje się czasami tę drugą datę jako początek wojny światowej).



ATAK TERRORYSTYCZNY - 11 września 2001 roku

11 września 2001 roku miał miejsce największy jak do tej pory zamach terrorystyczny na terytorium USA. Dwa porwane samoloty pasażerskie typu Boeing ze zbiornikami pełnymi paliwa zostały rozbite o dwie wieże o godzinie 8.46 i 9.03. W wyniku pożaru oddziałującego na konstrukcję nośną budynków, wieże zawaliły się o godzinie 9.59 i 10.28. Zginęły 2752 osoby, tysiące innych odnalezionych ciał (często w kawałkach) nie udało się zidentyfikować, także wielu ludzi przepadło bez wieści. W rumowisku wież odnaleziono paszporty porwaczy samolotów, które okazały się wystarczającymi dowodami zbrodni. Oprócz wież numer 1 i 2, zawaliły się także hotel Marriott oraz budynek WTC 7.

Wielka akcja w szkole

Zwisające kable, drabiny, pył. Tak już jest od nowego roku. Ale dzięki temu remontowi byliśmy w gimnazjum, uczyliśmy się tam, a na przerwie kupiliśmy sobie batoniki w automacie. Zauważyliśmy, że u nas są lepsze warunki niż w gimnazjum.

Korytarz unosi się jak we mgle. Robotnicy zmieniają instalację, montują kamery, które jeszcze nie pracują, ale zaczną. Wyglądają jak małe telewizory.

Ostatnio, gdy byliśmy w sali gimnastycznej, zauważyliśmy lepsze oświetlenie. To wszystko – jak powiedział pan dyrektor Piotrowski- dla naszego dobra i bezpieczeństwa. Uczniowie!: Nie patrzcie na to, co widzicie złym okiem. **Wkrótce będziecie naprawdę jaśnie oświeceni !**

W każdej klasie mamy super ozdoby: KABLE! Nawet na polu są lampy. Nie wiem ile to potrwa, ale wiem, że remont jest potrzebny. Będzie trwał przez całe ferie.

PAMIĘTAJCIE SZKOŁA POWINNA BYĆ BEZPIECZNA!

Iwona Szlachetka Sebastian Surówka Szymek Kotaś

JUŻ 23 WRZEŚNIA ROZPOCZYNA SIĘ PIERWSZY DZIEŃ JESIENI

Jesień - jedna z czterech podstawowych pór roku w przyrodzie, w strefie klimatu umiarkowanego. Charakteryzuje się umiarkowanymi temperaturami powietrza z malejącą średnią dobową, oraz najwyższym w skali roku opadem atmosferycznym. W świecie roślin i zwierząt jest to okres zakończenia przygotowywania się nowego pokolenia organizmów do życia, oraz gromadzenia zapasów przed kolejną zimą. Na przełomie lata i jesieni część zwierząt przenosi się do cieplejszych stref klimatycznych. Jesienią liście drzew zmieniają kolor, by w końcu opaść przed zimą, a najgrubsze części zielone roślin ulegają zdrewnieniu. Rośliny wieloletnie gromadzą substancje zapasowe w korzeniach, a jednoroczne usychają, starając się przedtem różnymi metodami doprowadzić do rozproszenia nasion.



Szymon Kotaś

Sernik z pomarańczami :

30 porcji po:

220 kcal, 8,8g białka, 8,8g tłuszczu, 85,3mg cholesterolu, 1,1g błonnika .

Ciasto:

- 25 sucharów, - 4 łyżki mąki pszennej, -2 łyżki mąki ziemniaczanej, - tłuszcz do formy,
- 15 dag margaryny lub masła, -8 żółtek, - 2 łyżki bułki tartej, - pół szklanki cukru,

Masa:

- 1 kg białego sera trzykrotnie mielonego, - 2 opakowania galaretki pomarańczowej,
- pół szklanki gęstej śmietany, - 3 jaja, - 6 łyżek likieru pomarańczowego, - 4 pomarańcze,
- łyżeczka otartej skórki pomarańczowej, - pół słoika dżemu pomarańczowego, -szczypta soli,



Wykonanie:

Suchary zmielić . Masło utrzeć z cukrem na puszystą masę i –nie przerywając ucierania –kolejno dodawać po jednym żółtku. Na stolnicę wysypać zmielone suchary i obie mąki, zrobić „dołek” i wypełnić masą jajeczną, zgnieść ciasto. Bułkę tartą wymieszać z migdałami. Formę do ciasta wysmarować tłuszczem, dno posypać bułką tarta z migdałami. Ciasto rozwałkować i przełożyć do formy, podnosząc brzegi. Wstawić do piekarnika nagrzanego do 200 C i piec ok. 15 min. Galaretkę rozpuścić w szklance zimnej wody, odstawić do wystygnięcia. Jaja wbić oddzielając białka od żółtek. Białka

ubić z solą na sztywną pianę, żółtka utrzeć z cukrem na puszystą masę. Ser przełożyć do miski, dodać śmietanę, masę jajeczną i likier pomarańczowy, wsypać otartą skórkę z pomarańczy i zmiksować na jednolitą masę. Pod koniec wlać tężejącą galaretkę. Masę serową delikatnie wymieszać łyżką z ubita pianą i równą warstwą rozprowadzić po powierzchni wystudzonego ciasta. Pomarańcze umyć ,obrać ze skórki, pokroić w plastry i poukładać na masie serowej. Dżem podgrzać w rondelku,przetrzeć przez sitko i lekko ciepłym posmarować pomarańcze. Wstawić do lodówki na 2 godz, aby masa stężała .

SMACZNEGO!!!!

Justyna Wyżga

NAJ! NAJ! NAJ! NA ŚWIECIE

BUDOWLE, KONSTRUKCJE, PRZEDMIOTY

Tym razem chciałbym przedstawić najdroższy laptop na świecie.

Na metkach z cenami komputerów od pewnej londyńskiej firmy musi mieścić się sześć zer. Luvaglio chce sprzedawać laptopy za milion dolarów. Obecnie nie są znane szczegóły dotyczące pełnej konfiguracji sprzętu, jednak wiadomo, że mogą one dostać 17-calowe szerokie ekrany z podświetleniem LED i powłoką zapobiegającą odbłaskom, 128 GB pamięci masowej na dyskach typu SSD (Solid State Disk), wykorzystujących pamięć flash oraz napędy Blu-ray.

Zdaniem CEO Luvaglio, Rohana Sinclaira Luvaglio, odmiennie od innych producentów oferujących luksusowe laptopy, firma nie wzięła po prostu komputera i nie zapakowała go w kosztowaną obudowę. Konstrukcja jest podobno przemyślana od klawiatury do zasilacza. Komputer otrzymał zintegrowany system oczyszczania

ekranu (choć nie jest wiadome na czym ma polegać jego działanie) oraz diamentowy włącznik, który umieszczony w laptopie pozwala uruchomić maszynę i służy jako gadżet identyfikujący użytkownika. Oczywiście, płacący klient będzie mógł sobie dobrać materiały, z których zostanie stworzony komputer.

Strona internetowa firmy jest ograniczana hasłem.



Szymon Kotaś

GLOBTROTER – KĄCIK PODRÓŻNICZY

Już niestety po wakacjach, ale może w następnym roku wybieriecie się np. na : WYSPY KANARYJSKIE



Wyspy Kanaryjskie (hiszp. Islas Canarias, oficjalna nazwa jednostki administracyjnej Comunidad Autónoma de Canarias) to– archipelag górzystych wysp pochodzenia wulkanicznego położonych na Oceanie Atlantyckim na północny zachód od wybrzeży Afryki. Wyspy te należą do Hiszpanii i tworzą dwie prowincje: Las Palmas de Gran Canaria i Santa Cruz de Tenerife.

Nazwa wysp pochodzi od łacińskiego słowa canis (pies), ponieważ na wyspach grasowały duże stada dzikich psów (co opisywał już Pliniusz). Nazwa ptaka "kanarek" pochodzi właśnie od nazwy archipelagu, nie zaś na odwrót. Na Wyspy Kanaryjskie składa się 13 wysp. Nie jest to liczba, która wzbudza entuzjazm mieszkańców, chociaż w starożytności wyspy te nazywano Wyspami Szczęśliwymi. Ale jest szansa, że to się zmieni. W pobliżu największej z wysp Teneryfy pojawiła się skała, która może być uznana za 14 wyspę, a przynajmniej za jej załączek.

Klimat wysp jest oceaniczno-subtropikalny, z umiarkowanymi temperaturami, rzadkimi i nieregularnymi opadami, zależnymi od wyspy i jej strefy. W niektórych strefach wyspy La Palma opady należą do wysokich (na dużych wysokościach). W przypadku wysp wschodnich Fuerteventura i Lanzarote klimat należy do bardzo suchych. Średnie temperatury wynoszą 18°C zimą i 24° latem. Średnioroczna suma opadów wynosi 250 milimetrów. Temperatura wody w oceanie waha się od 18°C zimą i 22° latem.

Szymon Kotaś

KĄCIK KOMPUTEROWY – TEKST W PUNKTACH



Czasami mamy okazję czytać i sprawdzać różnego rodzaju listy spraw do załatwienia, program wydarzenia, spis rozdziałów w książce itd. Komputer może nam pomóc takie listy przygotować w łatwy i estetyczny sposób. Wiem, jakie to ważne, bo sam należę do osób, dla których ułożenie czegoś w porządnym sposobie jest problemem. I dotyczy to zarówno koszul w szafie, jak i numerowanej listy tekstów. Jak dobrze, że jest komputer. Szkoda, że nie układa też rzeczy w szafie...

Jeśli tworzymy listę, której elementy mają być ponumerowane, możemy najpierw wpisać numer elementu albo ponumerować pozycje listy, gdy jest ona już gotowa. Może to skomplikowane, ale spokojnie spróbujemy wykonać następujące czynności: na pasku narzędzi szukamy przycisku „Wypunktowanie” lub „Numerowanie”. Przyciski te mają piktogramy przedstawiające ułożone w pionie kropki lub numery ze znajdującymi się obok kreseczkami symbolizującymi poszczególne linijki tekstu. W najnowszym Wordzie w „Narzędziach głównych” są to „Punktory” (co za nazwa!) lub „Numerowanie”. Po wciśnięciu odpowiedniej ikony numer lub punktory pojawi się na początku wiersza. Po wpisaniu pierwszego elementu listy (np. tytułu rozdziału) wciskamy „Enter”, aby rozpocząć kolejny wiersz. Zauważymy wtedy, że kolejny punktory lub numer pojawi się automatycznie, bez ingerencji z naszej strony. Wiersze zostaną też automatycznie wcięte. Po wpisaniu wszystkich elementów listy koniecznie trzeba wyłączyć numerowanie czy punktory, klikając odpowiednie przyciski na pasku narzędzi.

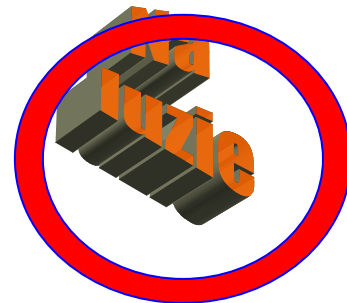
Aby w środku listy utworzyć wiersz bez numeru lub punktora, wciskamy kombinację klawiszy „Shift” i „Enter”.

Szymon Kotaś

Terminy bardzo ważnych konkursów „kuratorskich”:

- 1) Małopolski Konkurs Humanistyczny 12 listopada 2008 (etap szkolny)
- 2) Małopolski Konkurs Matematyczno- Przyrodniczy--4 listopada (etap szkolny)
- 3) Małopolski Konkurs Biblijny—19 listopada (etap szkolny)

Matematyka



Matematyka jak każdy przedmiot ma swoje wady i zalety .
 Dzięki niej możemy nauczyć się jak szybko i skutecznie możemy
 wykonywać różne obliczenia, ale są też wady a jedną z nich
 jest to, że niestety trzeba dużo pisać A oto kilka nazw liczb razem z definicjami:

▼**Liczby wymierne**, mat. liczby dające się przedstawić w postaci ułamka k/m , gdzie k i m są liczbami całkowitymi, np. $3/7$, $-7/12$, $8/4$ itp. Daną l.w. można przedstawić za pomocą ułamka dziesiętnego skończonego (np. $7/5 = 1,4$) lub ułamka dziesiętnego nieskończonego, ale okresowego; np. ułamek $0,44\dots$ (liczba 4 w okresie — co zapisuje się $0,(4)$) przedstawia liczbę $4/9$, a $0,1231231\dots = 0,(123) = 123/999$. L.w. wraz z liczbami niewymiernymi tworzą zbiór liczb rzeczywistych. Zbiór l.w. jest gęsty, co oznacza, że między każdymi dwoma l.w. a i b zawsze istnieje co najmniej 1 liczba wymierna (np. $(a + b)/2$). Zbiór l.w. jest zbiorem przeliczalnym (tzn. że l.w. dają się ustawić w ciąg).

▼**liczby niewymierne**, mat. liczby rzeczywiste nie będące liczbami wymiernymi, czyli nie dające się zapisać w postaci ułamka k/m , gdzie k i m są liczbami całkowitymi; każdą l.n. można zapisać w postaci ułamka dziesiętnego nieskończonego i nieokresowego; np. $\sqrt{2}$, $-4\sqrt{5}$, $2-\sqrt[3]{3}$, e , . Istnienie l.n. odkryli staroż. Grecy; stwierdzili oni, że stosunek długości przekątnej kwadratu do długości jego boku nie jest równy stosunkowi dwu liczb całkowitych

▼**liczby pierwsze**, mat. liczby naturalne $p > 1$, które oprócz jedynek i samych siebie nie mają żadnych innych dzielników: 2, 3, 5, 7, 11, 13, 17, 19, 23, ...; pojęcie „liczby pierwsze” wprowadził Euklides w *Elementach*; dowiódł on, że każda liczba naturalna większa od 1 daje się przedstawić w jeden i tylko jeden sposób jako iloczyn liczb pierwszych, oraz wykazał, że l.p. jest nieskończenie wiele; największą znaną obecnie (2004) l.p. jest $2^{24036583} - 1$ (ma 7235733 cyfr); rozmieszczenie l.p. w ciągu liczb naturalnych jest bardzo nieregularne; teoria l.p. stanowi obecnie jeden z najważniejszych działów teorii liczb, ściśle powiązany z analizą mat.; l.p. mają zastosowanie m.in. w kryptografii (kryptologia)

▼**liczby całkowite**, mat. liczby: 0, ± 1 , ± 2 , ± 3 , ...; zbiór liczb całkowitych oznacza się często literą C lub Z, przy czym $C^- = -1, -2, \dots$, $C^+ = +1, +2, \dots = N$ (zbiór liczb naturalnych).

A oto kilka przykładów dla was :

1. Jakie to liczby ?

51-.....42-.....
 13-.....36-.....
 21-.....53-.....
 97-.....743-.....

2. Do kraterów krzyżówki wpisz odpowiednie liczby, tak aby zgadzały się podane wyniki działań .

.....	:	+	=12
+		●		-	
.....	●	-	=14
=15		=18		=4	

3.A) Jak z ośmiu czwórek uzyskać pięćset ?

B) Jakie dwie liczby pomnożone jedna przez drugą dają 17?

Anna Wrona

ŚWIAT DZIKICH ZWIERZĄT LASY TROPIKALNE

Goście, mokre i parne lasy tropikalne zamieszkują największa różnorodność gatunków zwierząt. Większość z nich, wliczając ptaki, owady i niektóre ssaki, żyje w górnej, słonecznej partii ich drzew. Do niższych partii lasu dochodzi niewiele światła słonecznego. Dno lasu tropikalnego jest królestwem owadów. Brakuje tu pożywienia dla zwierząt roślinożernych.

Występują tu mniejsi krewniacy gatunków żyjących na sawannie słoń leśny, bawół krótkorogi, antylopa karłowata, okapi oraz trzymające się polan goryle. Na bagnach można spotkać świnię

leśną i rzeczne. Największym i najgroźniejszym drapieżnikiem jest lampart. Żyją tam też węże polujące na gryzonię, jaszczurki i inne zwierzęta pełzające po powierzchni Ziemi. Gorące stepy Afryki to sawanny. Występują tam jedynie dwie pory roku: pora sucha i pora deszczowa. Na początku pory suchej, zwierzęta migrują w rejony o większej wilgotności.



ANTARKTYDA

Na lodowcym kontynencie Antarktydy, określanym czasami lodową pustynią, istnieje niewiele organizmów żywych. Zwierzęta żyją tam w pobliżu wybrzeży i na wyspach. Wody Antarktydy obfitują w wiele gatunków zwierząt podobnych do krewetek, a określanych wspólną nazwą kryl. Stanowią one pokarm dla większych zwierząt, jak np. wieloryby. Pingwiny, foki, morsy i ptaki morskie, takie jak albatrosy, polują tam na ryby. Zwierzęta zamieszkujące Antarktydę mają pod skórą warstwę tłuszczu chroniącą przed utratą temperatury. Żyje tu największy ze współczesnych ssaków na Ziemi - płetwal błękitny osiągający wagę ponad 100 ton.

PUSTYNIE

Niektóre pustynie, takie jak Sahara w Afryce, są gorące w dzień a zimne nocą. Wiele pustyni to obszary skaliste i piaszczyste z niewielkimi zaroślami. Na pustyniach Ameryki Północnej można spotkać kaktusy. Posiadają one grube lodygi, w których magazynują wodę. Zwierzęta występujące na pustyni zadowolają się niewielką ilością wody. Antylopa adaks nigdy nie pije wody, wystarcza jej minimalna ilość, która znajduje się w roślinach. Wielbłąd potrafi w ciągu 10 minut wypić 90 litrów wody, a potem przez wiele dni nie pić w ogóle. Inne zwierzęta żyjące na pustyni to: lis pustynny - fenek, skoczek pustynny, węże, jaszczurki, owady np. szarańcza wędrowna oraz jadowity skorpion. Ptaki żyjące na pustyni to sokoły i stepówki.

Paulina Strzebońska

"Savoir-vivre" dla nastolatków.

Prezenty

Wyraz "prezent" pochodzi od francuskiego słowa "present". My, prawie w każdym miesiącu, czasem nawet po kilka razy jesteśmy ofiarodawcami prezentów. Jednak czy robimy to dobrze i swoimi prezentami nie sprawiamy komuś przykrości?

Przede wszystkim musimy pamiętać, że prezent powinien być osobie przez nas obdarowywanej potrzebny. Nie powinien nasuwać przykrych myśli ani sprawiać jakiegokolwiek przykrości. Spytanie więc przyszłego solenizanta co chciałby dostać, nie jest nietaktem, ale jeżeli wiemy, co kupić to starajmy się nie pytać, ponieważ niespodzianka sprawi mu dodatkową przyjemność. Kupując w prezencie książkę, należy sprawdzić, czy nie ma ona braków np. pustych stron i jakoś dyskretnie dowiedzieć się czy solenizant nie posiada już takiej, jaką chcieliśmy kupić.

Pamiętajmy więc, że prezenty muszą być stosowne, potrzebne i niesprawiające przykrości, bo prezent ma być radością!

Napisała: Justyna Nenko Grafika: Barbara Pęczek

„ Nowa szkoła lepsza przyszłość ``

01.09.2008 roku odbyło się poświęcenie placu pod budowę nowego gimnazjum. Na miejsce pojechało kilkadziesiąt osób. W tym przedstawiciele z Urzędu Gminy Mogilany: pani Nędza i pani Jurkiewicz, uczniowie szkoły podstawowej i gimnazjum z nauczycielami oraz ksiądz biskup i proboszcz naszej parafii. Gdy byliśmy już na miejscu, biskup poświęcił plac budowy. Od przedstawiciela firmy, która wygrała przetarg na budowę gimnazjum dowiedzieliśmy się, że gimnazjum ma być wybudowane w ciągu pięciu lat. Po powrocie do szkoły obejrzelśmy przedstawienie przygotowane przez uczniów gimnazjum i wysłuchaliśmy przemówienia pani dyrektor Łucji Stankiewicz. Gwiazdą okazała się Ania Ożóg, która zaśpiewała piosenkę Grechuty, wzbudzając podziw pani wizytator.

Paulina Strzebońska

PORADNIK JĘZYKOWY

BŁĘDY STYLISTYCZNE



Najczęściej uczniowie popełniają takie błędy stylistyczne:

- nieuzasadnione powtórzenia wyrazów
np. *Kiedy będziemy nad morzem, będziemy się opalać.* (powtórzenie wyrazu *będziemy*, może być: *Kiedy pojedziemy nad morze, będziemy się opalać*)
- używanie wyrazów niepasujących do wypowiedzi np. *To super, że Pan Poseł zechciał wziąć udział w wernisażu* (lepiej: *Bardzo nam miło, że...*, słowo *super* pochodzi z języka potocznego, można go użyć tylko w rozmowie nieoficjalnej)

Lidia Potok
Rys. Mariusz Syrek

Co to znaczy?

Niech każdy zobaczy!

Co to znaczy „niebieski ptak”

Zgadnijcie kogo Przemek spotkał w sklepie z egzotycznymi ptakami?..

Wujka Andrzeja, który skończył studia dziesięć lat temu i niczym się nie zajmuje.

- Wujek tutaj?!- Przemek aż podskoczył z radości. - Więc to prawda, że wujek jest niebieskim ptakiem?!

Wujek roześmiał się i to tak bardzo, że aż mu łzy pocięły po twarzy.

- **Niebieski ptak** ...- wykrztusił wreszcie – to ktoś, kto nie przejmuje się ani pracą, ani nauką, ani niczym, żyje bez troski i chce się tylko bawić. A ja owszem, przejmuję się, lecz twoja mama uważa, niestety, że to, co robię, jest niepoważne i nieodpowiedzialne.

-A co ty robisz? — spytał Przemek.

-Hoduję gadające papugi— wytłumaczył z powagą wujek Andrzej. —I uczę je wierszy Brzechwy..

Lidia Potok

Powieść gimnazjalistki

Melinor

Ten dzień zapisał się na zawsze w historii Melinoru. W stołecznym mieście panowało podniecenie, nie było jednak gwaru i ożywionych rozmów. Zaległa pełna oczekiwania cisza, czasem tylko przerywana szeptem jakiejś kobiety. Na murach twierdzy Hamern, górującej nad miastem, stał młody człowiek i patrzył w dal. Był to sam władca Melinoru, król Amrod. Z lekkim uśmiechem spoglądał co chwila na rynek miasta, na który miał wspaniały widok. Wiedział, co jest powodem podniecenia ludu. On także je odczuwał.

Serce waliło mu w piersi jak oszalałe. Czekał na znak. Zaciśnął wąskie usta, niebieskie oczy miały poważny wyraz. Wiatr swawolił z czarnymi lokami króla, lecz on na to nie zważał. Wciągał powietrze do płuc, rozkoszując się jego świeżością. Ogarniające go przed chwilą duszności minęły jak ręką odjął. Nagle na dziedzińcu rozległy się leciutkie kobiece kroki. Król zszedł szybko po drabinie ustawionej pod murem i stanął w całej okazałości przed młodą damą dworu.

- Jej królewska mość błaga wasza miłość o przybycie do alkierza - rzekła, nim zdążył zadać pytanie.

Król rzucił się do komnat. Straż, widząc jego podniecenie, nie próbowała go nawet zatrzymać. Młody monarcha wpadł jak pocisk do alkierza. Dopiero po przekroczeniu progu stanął, rumieniąc się ze szczęścia. W białej pościeli wspianego królewskiego łoża spoczywała Iliana, małżonka Amroda, a obok tłumoczek, z którego wystawała główka nowonarodzonego dziecka.

- Masz syna, mój panie - szepnęła, lekko się uśmiechając, a on patrząc na jej zmęczoną, spoconą, ale pogodną twarz, uczuł nagły przypływ czułości i przyskoczywszy do niej, począł z wdzięcznością do ust przyciskać drobne dłonie królowej.

- Bardzo jesteś zmęczona? - spytał po chwili.

- Tak jest, mój panie - uśmiechnęła się lekko.

Amrod wstał i po raz pierwszy przyjrzał się bliżej różowej buzi synka. Podszedł do niego i nie wiedząc, jak powinien postąpić, dotknął palcem delikatnego policzka noworodka, szepcząc łagodnie:

- Witaj na świecie, maleńki.

- Jak damy mu na imię? - spytała królowa.

- Nie wiem - odrzekł Amrod z zakłopotaniem. Do tej pory zastanawiali się nad wieloma imionami, ale żadne nie było odpowiednie. Spojrzał na żonę pytającą i nagle zrozumiał.

- Alegon - szepnęli jednocześnie.

- Teraz wszystko się zmieni - powiedział król.

Nawet nie przeczuwał, jak bardzo te słowa okażą się prorocze...

Amrod radował się niepomiaralnie. Nic wiec dziwnego, że w euforii popełnił jeden z większych błędów w życiu... Tego wieczoru w alkierzu królewskim wesoło trzaskał ogień, a jego ciepłe blaski padały na twarz i całą postać króla, rozpartego w obitym skórą wygodnym fotelu. W ciepłym półmroku zacieśniały się zarysy łoża, w którym nadal leżała Iliana, tuląc do siebie becik z Alegonem. Mąż co chwila odwracał wzrok od kominka i patrzył na królową z uwielbieniem.

- Taki on maleńki - westchnął nagle z niezwykłą łagodnością.

- Pewnie urośnie szybciej, niż się spodziewamy - szepnęła Iliana, będąca niezwyklej mądrości panią. - Ani się obejrzysz, a będziesz musiał zwołać dla niego najlepszych bakalarzy.

W przyływie uniesienia młody król przyskoczył do łoża ukochanej i uklękawszy, ujął ciepłą jej dłoń, prawą wolną rękę przycisnął do piersi mówiąc:

- Oto ja, pan na Hamernie i całym Melinorze przysięgam i ślubuję na Najwyższego, iż sam będę jedynym bakalarzem i wychowawcą mego pierworodnego syna!

Takim to sposobem Amrod wpakował się w nieblahe kłopoty.

napisała Dorota Trela (III klasa gimnazjum)

Nastoletnie marzenia

Jestem duży chłopiec,
Ale ciągle mały,
Lubię samochody,
Lecz jestem nieśmiały,
Chciałbym być dorosłym,
Chociaż ciągle małym,
Mieć swój samochodzik,
Lecz w kolorze białym,
Biały jak bałwanek,
Którym mógłbym jeździć,
W zimie zamiast sanek.

Konrad Najder

skomplikowanych strukturach oraz dodając adrenaliny i srogości. Z nadejściem lat 90. Metallica jako lider gatunku mający szacunek u headbangerów, u słuchaczy i krytyków głównych nurtów muzycznych, była odpowiedzialna za zmianę zasad wszystkich zespołów heavymetalowych. Z końcem lat 90. zespół był już ustabilizowany jako twórca nowoczesnego metalu.

Członkowie zespołu : James Hetfield , Lars Ulrich , Kirk Hammett , Robert Trujillo .

Oficjalna strona www.metallica.com

Angelika Wiechniak

KĄCIK MUZYCZNY

Metallica - amerykański zespół heavymetalowy założony w Los Angeles w 1981 roku przez James Hetfielda i Larsa Ulricha . Metallica została sklasyfikowana na 3. pozycji listy *Najlepsze Zespoły Metalowe Wszechczasów* sporządzonej w 2006 roku przez MTV oraz na 5. pozycji listy *100 Najlepszych Artystów Hard Rocka* sporządzonej w 2000 r. przez VH1. James Hetfield i Kirk Hammett trafili na 2. pozycję listy z 2004 r. *100 Najlepszych Gitarzystów Heavymetalowych Wszechczasów*.

Już pierwszy album Metalliki, Kill 'Em All z 1983, doprowadził do "prawdziwych narodzin thrashu", a wydany rok później Ride the Lightning został uznany za "rewolucyjny". Trzeci album zespołu, Master of Puppets z 1986, jest uważany przez niektórych krytyków za "najlepszy heavymetalowy album kiedykolwiek nagrany". Po albumieAnd justice for All z 1988 Metallica "odcięła się od swojego progresywnego , heavymetalowego brzmienia" i "nie stworzyła niczego innowacyjnego przez dziesięć lat"; zmiana nastąpiła wraz z rokiem 1999 i wspólnym koncertem z Orkiestrą Symfoniczną z San Francisco. Metallica jest zaliczana do "Wielkiej Czwórki 76tThrashu. Zespół rozszerzył thrash, używając do tego szybkości i głośności, aby wzmocnić swoje kompozycje o

Problemy początku roku szkolnego.

Gazetka Zyg-Zak zadała pytania nauczycielom i uczniom, jakie mają trudności na początku września na zasadzie „Szybkie pytania – szybka odpowiedź”. Oto wyniki tej sondy:

Problemy nauczycieli

- ❖ Trudny powrót do rzeczywistości szkolnej
- ❖ Zbyt dużo papierów do podpisania
- ❖ Zbyt mała sala świetlicowa i niegrzeczni uczniowie
- ❖ Przeróżający hałas na korytarzu
- ❖ Problem z dobrym poznaniem uczniów nowych klas
- ❖ Zmiana planu lekcji
- ❖ Bardzo dużo do pisania: rozkłady materiału, plany kółek, plany wychowawcze, plan szkoły, plany imprez i konkursów
- ❖ Walka o miejsce w kolejce przy sklepiku

Problemy dzieci:

- Problemy z matematyką
- Brzydki zapach w toaletach
- Niedziałające wentylatory w toaletach
- Sprawność fizyczna po wakacjach
- Brak zamków w toaletach

Wesoła Strona

1. Dowcipy

Mecz Polska - Brazylia. Piłkarze Brazylili wchodzą do szatni. Patrzą, a tam tylko jedna koszulka - dla Ronaldinho. No to mówią mu:

- Ronaldinho, dobra będziesz grał sam. Reszta drużyny poszła do pubu na piwo. Ronaldinho sam bez bramkarza nieźle się spisuje. Reszta drużyny w pubie po jakimś czasie włącza telegazetę, żeby zobaczyć, jaki wynik. A tam: 0:1 (34' Ronaldinho). No to się cieszą. Jakiś czas później patrzą, a tam koniec meczu i wynik 1:1 (83' Rasiak). Następnego dnia spotykają się z Ronaldinho i pytają:

- Ej, stary, czemu strzelili ci bramkę? Przecież tak dobrze ci szło?
-No wiecie panowie - odpowiada Ronaldinho - w 46' dostałem czerwoną kartkę.

- Babciu, czy dziadek jest mechanikiem?
- Nie wnusiu.
- Dziwne, bo właśnie leży na ulicy pod autobusem.

- Tato, czy wiesz, który pociąg ma największe opóźnienie?
- Nie mam pojęcia!
- To ten, który obiecałeś mi na gwiazdkę w zeszłym roku.

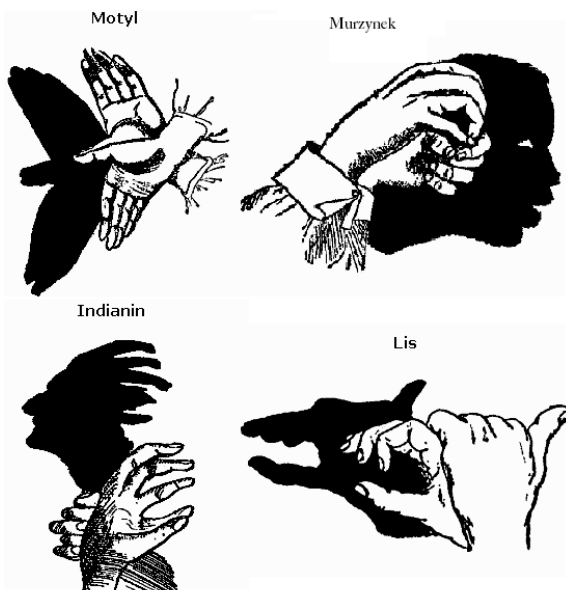
Dyrektor zwołuje więźniów na apel:
- Który z was skacze najwyżej? - pyta. Nikt się nie zgłasza. Podchodzi do pierwszego i pyta:
- Ile skoczysz?
- Metr.
- Dać mu bochenek chleba.
- A Ty? - pyta drugiego. Ile skoczysz?
- Dwa metry.
- Dać mu dwa bochenki chleba.
Trzeci myśli - jak powiem, że trzy metry to dostanę trzy bochenki chleba...
- No a Ty ile skoczysz? - pyta trzeciego.
- Trzy metry.
- Dać mu łańcuch i kulę do nogi, bo mur przeskoczy.

Pytania nie najmądrzejsze :

1. Kierowca fiata ma brata ,lecz brat kierowcy fiata nie ma brata. Kim jest kierowca fiata dla brata ?
2. Auto skręca w prawo, która opona najmniej się zużywa ?
3. Co jest cięższe: 1 kilogram ziemniaków czy 1 kilogram pierza ?
4. W jakim miesiącu kosi się siano ?
5. Statek ma 50 łokci długości. Ile łokci ma kapitan ?
6. Na granicy polsko-czeskiej kogut znosi jajko. Do kogo należy ?

REDAKCJA mgr Lidia Potok - redagowanie całości, sekretarz redakcji – Szymon Kotaś, Mariusz Syrek, Anna Wrona, Justyna Nenko, Andrzej Walczak, Justyna Wyżga, Paulina Strzebońska, Konrad Najder

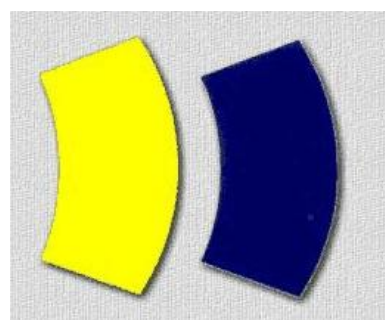
2. Jak zrobić zabawne cienie.



Nauczycielka do Jasia.

-Świetny rysunek, ale przyznaj się, kto go robił ? Ojciec czy matka ? -Nie wiem ja już spałem!

Przez most przechodzi wędrowiec i słyszy wołanie dochodzące z wody:
-RATUNKU !! Nie umiem pływać !
Wędrowiec przechyla się przez balustradę i woła do tonącego:
-Ja też nie umiem i nie robię z tego sensacji!



3. Zagadki dla dzieci.

1. Latem w ogrodzie wyrósł zielony, a zimą w słoiku leży kiszony.

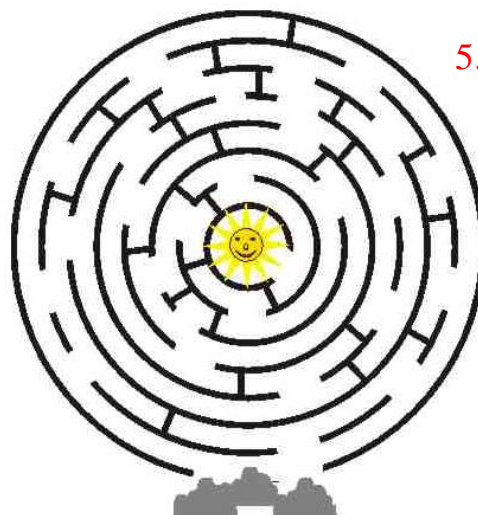
2. Jakie warzywo, chociaż niewielkie, wyciśnie z oczu słońca kropelkę?

3. Szczęści przynosi, gdy ma listki cztery jaka to roślina? To jest...

4. Złudzenie optyczne. Takie same?

5. Labirynt.

Pomóż chmurce dotrzeć do słoneczka



:Konrad Najder i Paweł Ujma

Na odpowiedzi czeka redakcja gazetki. Nagrody też czekają.