

GŁOSKA

Cytat miesiąca:

„Jeśli a oznacza szczęście, to $a=x+y+z$, gdzie x - praca,
 y - rozrywki, z - umiejętność trzymania języka
za zębami”.
Albert Einstein

Nr 1/2011

REAKTYWACJA

W tym numerze:

- s. 2 Perfekcyjna Niedoskonałość,
- s. 2 Kopernik24,
- s. 3 Gadu-Gadu ,
- s. 3 LOsy Klasy,
- s. 4-5 Hardkorowe Koxy,
- s. 5 Kroniki kryminalne inspektora Surowiaka,
- s. 6 Sfera Kopera,
- s. 6 Kącik językowy - English time,
- s. 7 Komixy,
- s. 7 Ko - Pudelek,
- s. 8 Rusz głową,
- s. 8 Pytanie miesiąca,
- s. 8 Drim Tim.

Mury Kopernika przesiąknięte atmosferą bezustannej pogoni za wiedzą zdążyły już pewnie zapomnieć, jak to jest, kiedy pośród nich przemykają młodzi dziennikarze, którzy skłonni są przystanąć na chwilę, by choć w ułamku zatrzymać to, co ulotne a jednocześnie godne uwagi. Postanowiliśmy odświeżyć im pamięć. i tak dziś po cichu liczymy, że 2011 rok nie będzie kojarzył się tylko z końcem kariery Małysza czy Mubaraka, a z początkiem, miejmy nadzieję owocnej, działalności gazetki LO ;)

Drodzy czytelnicy, oddajemy w Wasze ręce pierwszy numer!

Konkurs na logo gazetki

Nagroda: uścisk dłoni Krzysia Kamińskiego (bezcenny), a za resztę zapłacisz bonem do Empiku.
Jeśli zachęciliśmy Cię do udziału i nie brakuje Ci weny, wyślij swe dzieło na nasz e-mail:

prasakopernik@gmail.com
do 20 kwietnia 2011





PERFEKCYJNA NIEDOSKONAŁOŚĆ

<p>Justyna Janik (3b1) podbija polską scenę muzyczną w programie Bitwa na Głosy.</p>	<p>Przedstawiamy esej, autorstwa uczennicy klasy 2d Pauliny Bąk, który został nagrodzony w ogólnopolskim konkursie „Tu mieszkam, tu działam” zorganizowanym przez Instytut Obywatelski. Temat konkursu brzmiał: „W jaki sposób samorząd gminny wpływa na Twoje życie?”.</p>
<p>18 marca klasa 2d miała przyjemność pisać sprawdzian z fizyki.</p>	<p>Idealni samorządowcy rozlewają farbki. Rozcieńczają, mieszają, w końcu kreślą smugi. Bywa, że niepewne i chwiejne. Takie, które przypadkiem rozmażą skrawkiem koszuli. Innym razem śmielsze, w końcu, gdy już dochodzą do wprawy, dopieszczają każdą kroplę z palety.</p>
<p>Łukasz Noga (3c1) udowodnił, że czuje chemię i awansował do finału 57. Olimpiady Chemicznej.</p>	<p>Idealni samorządowcy pamiętają o grze świateł. Wiedzą, że to, co istotne trzeba uwypuklić. Nie szczczędzą lamp ulicznych, czując, że swój kawałek płótna każdy jego mieszkaniec pragnie widzieć nawet po zmroku.</p>
<p>Szalone wyczyny na Dniu Liczby JI. Furorę zrobili koledzy z Bośni i Hercegowiny.</p>	<p>Idealni samorządowcy nie unikają zieleni. nie są głusi na wołania fauny i flory, bo na sercu leży im dobro planety. To za ich sprawą żdźbła traw, nawet te, wychylające się nieśmiało tuż obok nowego chodnika, mają taką, a nie inną długość. Od nich też zależy, czy między zielonymi trzcinami zakwitną dzikie stokrotki czy kępki petów.</p>
<p>Majowie dawno już przepowiedzieli ten dzień... Wielkimi krokami zbliża się... Ig Dobrze się przygotujcie, bowiem przybędą w chwili, której się nie spodziewacie, a ich głód zaspokoić mogą jedynie elektrośmieci... Czy jesteście gotowi?</p>	<p>Idealni samorządowcy radzą sobie z bielą. Gdy piany śniegu zaleją ulice, nie tracą zimnej krwi. To za ich sprawą, wśród pęków śnieżnych płatków, pojawiają się labirynty nieoblodzonych ścieżek, zaś wyprężone lodowe mięśnie sopli muszą z pokorą uznać wyższość człowieczej ręki.</p>
<p>15 marca światową premierę miał zwiastun filmu grozy w reżyserii prof. Anny Jankowskiej, z przejmującymi rolami uczniów 2b. Wkrótce na DVD i Blue-Ray!</p>	<p>Idealni samorządowcy obierają odpowiednią perspektywę. Czuli na lokalne tradycje, pielęgnują przeszłość. Służą kulturze. Od ich działania zależy kąt wygięcia bibliotecznych półek. Nie podcinają też skrzydeł młodości, bacznie obserwują jej działania i reagują na bieżące potrzeby, wiedząc, że w przyszłości to jej przedstawiciele ukształtują rzeczywistość.</p>
<p>Potop Szwedzki II: 21 marca w naszej szkole można było napotkać grupę Szwedów. Jak donosi nasz korespondent, niektórzy uczniowie kolaborowali z najeźdźcą i oprowadzali ich po szkole.</p>	<p>Idealni samorządowcy zawsze wiedzą jaki wykonać ruch. Nie zadrzą im dłonie, kiedy przyjdzie podjąć słuszną decyzję. Gdy mieszkańców dotknie klęska żywiołowa, znajdują sposób, by błyskawicznie i jak najodpowiedniej im pomóc.</p> <p>Idealni samorządowcy pamiętają o odpowiednich proporcjach. Im więcej mieszkańców, tym różnorodniejszy i częstszy zapewniają im transport. Są świadomi tego, że środki komunikacji są niezbędnym uzupełnieniem lokalnego kolorytu.</p> <p>Idealni samorządowcy skupiają się na człowieku. Pełnią służbę, biorąc na siebie odpowiedzialność za jakość życia wielu osób. Nie zapominają przy tym, że żadne z ich działań nie może odbywać się w samotni. Pochylają głowę nad każdym kłopotem, który dotrze do ich uszu, każdego dnia ucząc się, jak być jeszcze skuteczniejszym.</p> <p>Idealni samorządowcy są staranni. Dbają o to, by ich dzieło, po kilku latach, nie rozprószyło się w starciu z byle błahostką. By nie istnieli w pamięci swoich wyborców - zupełnie jak u Vonneguta - „mniej więcej naprawdę”.</p> <h3>Recepta na zbawienie</h3> <p>Jesteś w poniedziałkowy rano w mieście już o 7:00, bo nie masz późniejszego autobusu czy pociągu? Marnujesz czas, gapiąc się w ścianę w szkolnej szatni? a może po prostu jesteś rannym ptaszkiem i wstajesz razem z pierwszymi promieniami słońca?</p> <p>W tej sytuacji nie zaszkodzi Ci wizyta na porannej mszy świętej o 7:15 w żywieckiej Konkatedrze. Przewodzą jej ks. Kiszczak i ks. Niemczyk - nauczyciele z naszego liceum. Zamiast kazania, posłuchasz krótkiej refleksji na temat wysłuchanego Słowa Bożego. Ponadto, jest to doskonała okazja do spowiedzi.</p> <p>Czas poświęcony Bogu nigdy nie jest stracony.</p> <p>Zapraszamy!</p>

LOsy Klasy

Klasy 1e i 2j pojechały do Teatru Polskiego w Bielsku-Białej na sztukę „Tak wiele przeszliśmy, tak wiele przed nami”.

Uczniowie, którzy jak dotąd „wiele przeszli”, na razie wolą nie myśleć o drugiej części tytułu...

Urząd statystyczny informuje:

Strona internetowa z zastępstwami bije rekordy oglądalności!

Klasa 3j w pierwszy dzień wiosny zamiast na węgry uciekła do obserwatorium astronomicznego. Gratulujemy pomysłowości!

W 3b2 najwięcej jest zbiorów Kiełbasy i gitar. Bez wątpienia matura pójdzie im śpiewająco :)

3h zachorowała na gorączkę bibliograficzną. Przewidywany koniec epidemii: czerwiec 2011.

GłosK-a dotarła do zaskakujących statystyk, ukazujących frekwencję w pierwszy dzień astronomicznej wiosny:

2g: 19/34 uczniów,
2j: 14/34 uczniów,
2k: 15/35 uczniów.

Czyżby naprawdę wszyscy topili Marzannę? ;)

Gadu-Gadu

Paulina to na co dzień osoba skromna i trzymająca się na uboczu. Jednak ostatnio zaistniała w mediach. A wszystko to za sprawą sukcesu, jaki odniosła. Drugoklasistka napisała najlepszy esej w województwie śląskim i została laureatką ogólnopolskiego konkursu.

O szczegółach rozmawia z **KAROLINĄ KASTELIK**

GŁOSK-A: Konkurs „Tu mieszkam, tu działam” to kolejne przedsięwzięcie, w którym wzięłaś udział. Jak dowiedziałaś się o takiej możliwości i skąd ten zapał do działania?

PAULINA BĄK: O konkursie przeczytałam w „Kąciku Polonistycznym” na stronie internetowej Kopernika. Temat wydał mi się ciekawy, więc przystąpiłam do działania. Poza tym potrzebowałam odskoczni od ciągłego wpatrywania się w zeszyt w kratkę. :)

Czyli zachęcasz swoich rówieśników do brania udziału w konkursach?

- Tak, warto czasami się zaangażować, bo - zamiast do szkoły - można pojechać do Warszawy i jeszcze zbierać za to oklaski [śmiech].

Wspomniałaś o pobycie w stolicy. czy była to nagroda za napisanie zwycięskiego eseju?

- w Warszawie odbierałam nagrody; bilet do Brukseli i książkę (888 stron!). Tam zwiedzałam też Sejm. Próżno jednak było szukać znanych twarzy (może prócz dziennikarzy TVN24). O ile pamiętam, trwała wtedy jakaś konferencja i kiedy wraz z innymi laureatami przechodziliśmy obok pomieszczenia, w którym się odbywała, przewodnik poprosił o trzymanie się lewej strony - i nie chodzi tu o poglądy polityczne! - po prawej były po prostu drzwi, za którymi być może jakiś minister dwoił się i troił przed tłumem krwiożerczych dziennikarzy, a tupot naszych stóp mógłby zakłócić ich procesy myślowe.

Wygrana na pewno wzbudziła spore zainteresowanie w Twoim najbliższym otoczeniu. Jakie były reakcje bliskich, a jakie komentarze w szkole? Twoja polonistka - Pani Profesor Lucyna Majdak - na pewno jest z Ciebie dumna.

- Wiele osób mi gratulowało. Mój wychowawca - Pan Profesor Gołek - „słyszał, że świętuję sukcesy”, tak samo jak Pan Profesor Janik, który (skutecznie) zachęcał do przeczytania eseju klasie. Pan Profesor Seweryn stwierdził, że jestem „gwiazdą” (choć ćwiczenia wciąż muszę uzupełniać) [śmiech]. Najwięcej wsparcia udzielała jednak Pani Profesor Majdak, z którą współpraca to czysta przyjemność. Ostatnio powiedziała nawet, że nie mogę już brać udziału w konkursach, ponieważ nie ma gdzie wpisywać szóstek [śmiech].

Zainteresowanie pojawiło się także ze strony mediów, prawda?

- Od razu po ogłoszeniu wyników, zgłaszały się do mnie różne gazety z prośbą o wywiady. Szczerze mówiąc, to zainteresowanie było męczące, a najgorsze w tym wszystkim było pozowanie do zdjęć, bo fotograf zwykle mnie rozśmieszał, a ja musiałam zachować powagę.

Nie ma co się dziwić, że byłaś rozchwytywana, w końcu praca, którą napisałaś jest świetna. Skąd czerpałaś do niej inspirację?

- Obrazy Chagalla, Łempickiej, Samuela Palmiera... „Odprawa posłów greckich”, „Potop”. a tak naprawdę to widok za oknem [śmiech].

Na koniec zdradź nam jeszcze swoje plany. Te najbliższe dotyczą zapewne kolejnych konkursów, a te odleglejsze? i największa zagadka, która pewnie nurtuje niejednego ucznia naszego liceum - jak uczennica profilu matematyczno-fizycznego wygrywa konkursy polonistyczne?

- Co do planów, po maturze chciałabym dostać się na studia i robić po prostu to, co mnie interesuje. a jeśli chodzi o zagadkę...to odpowiem kolejną: tonący brzytwy się chwyta :P

Hardkorowe Koxy

Do naszej szkoły zapisanych jest ponad 1000 osób, co samo w sobie gwarantuje, że wśród nich znaleźć można garstkę (swoją drogą dość pokaźną) uczniów wybitnych. Realizują się oni na przeróżne sposoby - uczestniczą w zawodach sportowych, olimpiadach przedmiotowych; zdobywają oceny celujące jedna za drugą lub - po prostu - intensywnie uczą się do matury, nie zaprzatając sobie głowy konkursami. w tym wydaniu gazetki, zajmę się opisaniem laurów zdobytych dzięki wielu wyrzeczeniom, a także ciężkiej pracy nad sprawnością fizyczną i odpornością na stres.

Sport w i LO w roku szkolnym 2010/2011:

Lekkoatletyka

- 1. miejsce w powiecie w zawodach drużynowych, 7. miejsce w rejonie.
- Dawid Choczyński - 1. miejsce w powiecie w biegu na 100 m - 11, 1 s.
- Kacper Wieczorek - 4. miejsce w powiecie w biegu na 100 m - 12, 2 s.
- Bartosz Górny - 1. miejsce w powiecie w biegu na 400 m - 56, 1 s.
- Natalia Raczek - 1. miejsce w powiecie w biegu na 800 m - 2, 39, 36 m.
- Justyna Bukowska - 1. miejsce w powiecie w skoku w dal - 4, 53 m.
- Piotr Marszałek - 5. miejsce w powiecie w biegu na 1500 m - 4,51,43 m.
- Kamil Fijak - 4. miejsce w powiecie w skoku w dal. - 5, 48 m.
- Sztafeta 4 x 100 m. (Kamil Łukasik, Kacper Wieczorek, Bartosz Górny, Dawid Choczyński) - 2. miejsce w powiecie - 47, 8 s.
- Dawid Choczyński - 7. miejsce w Polsce w biegu na 200 m - 22, 35 s.
- Dawid Choczyński - 3. miejsce w województwie w biegu na 60 m - 7, 09 s.

Piłka nożna

- 4. miejsce w powiecie (zawody rozgrywane w dwóch grupach):

LO Żywiec - LO Milówka 1:0,

LO Żywiec - ZSB-D Żywiec 9:1,

LO Żywiec - SMS ŻAPN Żywiec 0:11.

Skład drużyny: Dawid Choczyński, Przemysław Basiura, Jarosław Dudek, Kamil Łukasik, Kamil Fijak, Bartosz Górny, Paweł Ryczek, Dominik Stasica, Łukasz Kamiński, Bartosz Zoń, Jakub Pawluszkiwicz, Szymon Białek, Jakub Grzesiuk.

„W Rudzie Śląskiej startowało wiele szkół sportowych z całego województwa, co podkreśla wagę naszego zwycięstwa. Najpiękniejsze było to, że stworzyliśmy zgrany zespół, wspólnie trenowaliśmy i myślę, że sprawiliśmy wszystkim sporą niespodziankę”.

Dawid Choczyński o wojewódzkich zawodach w biegach przelajowych

„Kazali nam skakać do bardzo mokrego piasku, pogoda była fatalna. Musieliśmy startować w strojach sportowych, podczas gdy sędziom, nawet w kurtkach przeciwdeszczowych, było zimno”.

Justyna Bukowska o rywalizacji na skoczni w dal

Biegi przelajowe

- 2. miejsce w powiecie żywieckim w biegu sztafetowym.
 - 1. miejsce w rejonie bielskim w biegu sztafetowym.
 - 1. miejsce w województwie śląskim w biegu sztafetowym.
- Skład drużyn: Dawid Choczyński, Kamil Łukasik, Dominik Stasica, Piotr Marszałek, Bartosz Górny, Filip Michalski, Szymon Białek, Tomasz Mojżeszek.

Tenis stołowy

- 4. miejsce w powiecie.
 - Damian Wójcik — 3. miejsce w powiecie.
- Skład drużyny: Damian Wójcik, Kamil Łukasik, Dariusz Rypień, Dawid Choczyński.

Koszykówka

- 1. miejsce w powiecie:
- LO Żywiec - ZSS Żywiec 30:11,
LO Żywiec - ZSE-G Żywiec 25:7,
LO Żywiec - ZME Żywiec 41:28.

Skład drużyny: Kacper Wieczorek, Dawid Choczyński, Kamil Łukasik, Filip Michalski, Arkadiusz Gawliński, Michał Wątroba, Kamil Wątroba, Bartosz Górny, Rafał Stawarz, Arkadiusz Włoch.

Siatkówka

- 2. miejsce w powiecie

Skład drużyny: Bartosz Górny, Filip Michalski, Dominik Stasica, Michał Matlakiewicz, Arkadiusz Włoch, Sławomir Basik, Grzegorz Dybczak, Konrad Jurasz, Piotr Dendys.

„Sycylia – wielu życzliwych ludzi, miła atmosfera. Byliśmy jedyni z Polski. Wszystko było tam ekstra – a szczególnie spaghetti z owocami morza”.

Patrycja Kolaska o WUMA World Championships.

„Rywalizacja była zacięta, emocje sięgały zenitu. Kibice stanęli na wysokości zadania, dzielnie kibicując Mechanikowi”.

Grzegorz Dybczak o turnieju siatkarskim

Sztuki walki

- **Patrycja Kolaska** - 1. miejsce na świecie w kategorii „Formy ręczne chińskie” -
- **Patrycja Kolaska** - 2. miejsce na świecie w kategorii „Formy z bronią podwójną - szabla”,
- **Patrycja Kolaska** - 2. miejsce na Turnieju Wschodnich Sztuk Walki.

Ze względu na wciąż trwające olimpiady przedmiotowe, osiągnięcia naukowe opisane zostaną dopiero w następnym numerze.

Jarosław Dudek

Kroniki kryminalne inspektora Surowiaka

14 marca szkołę obiegła szokująca wiadomość: szkolni informatycy profesorowie Makuch i Maszloch, najbardziej angielski spośród historyków, prof. Ryczkiewicz oraz dwaj trzecioklasiści z naszego liceum - zaginęli.

Klasy 2j i 2k popadły w czarną rozpacz z powodu braku wychowawców. Poszukiwania rozpoczęliśmy od wywiadu wśród uczniów, oto co udało się nam usłyszeć:

„Nic od was nie kupię!”

„Który to prof. Ryczkiewicz?”

„Johny pewnie zaspał”,

„Nie potwierdzam i nie zaprzeczam”.

Ogrom otrzymanych informacji zamierzaliśmy skonsultować z panią dyrektorką Haliną Badorą, jednakże wraz z uzdolnionymi matematycznie uczniami wysłuchiwała wykładów na Uniwersytecie Śląskim.

Po kilku dniach mozolnych poszukiwań, szczęśliwie okazało się, że zaginionych nie pożarta czupakabra, buka czy inny smok wawelski. Wyjechali na piąte (przedostatnie) spotkanie „Comeniusa” - międzynarodowego projektu wymian szkolnych - do Turcji.

Uff... Detektywi Głósk-i odetchnęli z ulgą, po kilku nieprzespanych nocach odkryliśmy nawet stronę projektu: www.comenius.lo-zywiec.pl.

Uczestnicy wymiany, po tygodniu w odległym zakątku, nareszcie wracają - napełnieni pozytywną energią i wieloma nowymi doświadczeniami oraz z dziesiątkami nowo zawartych znajomości na koncie. a w poniedziałek znowu do szkoły...

Lehó



Sfera Kopera

Koło Astronomiczne Copernikus, działające na terenie naszej szkoły, jest prowadzone przez Panią Profesor Zofię Pajestkę-Jurasz. Spotkania nie są regularne, zazwyczaj odbywają się co 2 lub 3 tyg. w piątki na 7. lekcji (uczniowie, mający w tym czasie zajęcia, są zwalniani, a nieobecność zostaje im usprawiedliwiona). Omawiane są wtedy sprawy organizacyjne dotyczące obserwacji całonocnych i wycieczek. Podczas spotkania można też wysłuchać wykładu na temat astronomii. Zdobywana tam wiedza pozwala więc patrzeć w niebo nie tylko ze względów estetycznych, ale i naukowych. do atrakcji, bez wątpienia, należą wyjazdy do planetariów czy w góry w celu podziwiania nieba niezanieczyszczonego światłem sztucznym - a więc o wiele piękniejszego niż w Żywcu. Co jakiś czas, kiedy pogoda na to pozwala, koło organizuje w szkole nocne obserwacje.

Uczniowie, którzy biorą w nich udział, mają szansę na rozwinięcie swoich zainteresowań związanych z astronomią. Dzięki tym spotkaniom mogą oglądać nocne niebo ze szkolnego obserwatorium (notabene, uważanego za jedno z najnowocześniejszych w południowej Polsce). Zdarza się, że uczestnicy oglądają filmy - nie tylko o tematyce astronomicznej. w wolnym czasie mogą oczywiście zająć się rozmową we własnym gronie.



Spotkania te spełniają więc funkcję edukacyjną, jednak pozwalają też na zawieranie nowych znajomości, jak i na umacnianie starych. Obserwacje odbywają się w dni nauki szkolnej. Co ciekawe, nazajutrz po spotkaniu, uczniowie, którzy brali w nim udział, są zwalnieni z lekcji, by mogli nabrać sił do dalszej nauki ;)

Patronem naszego liceum jest Mikołaj Kopernik, więc wypadłoby mieć chociaż minimalną wiedzę astronomiczną. Nauka, odpoczynek, rozrywka, towarzystwo - to wszystko oferuje Ci członkostwo w kole. Jeśli masz wolną chwilę i chcesz ją sensownie wykorzystać, to już wiesz, co powinieneś zrobić. Wszelkie informacje uzyskasz u wcześniej wspomnianej Pani Profesor, która z chęcią wprowadzi Cię do naszego grona...
Zapraszamy!

M. W.

Kącik językowy - English time

Go green!

Have you ever been to Emerald Island, drunk Irish whiskey or met Leprechaun? Even if you haven't, you must have heard about St Patrick's Day! It's the greenest festival not only in Ireland but also around the world. Clothes, streets, even rivers and beer are green! It's famous and widely-celebrated because the Irish are everywhere. But why is this festival celebrated? Why is everything green? Long time ago, Ireland wasn't a Christian country, so St Patrick was sent to christianize the Irish. Using a trifoliate shamrock, he tried to present the issue of the Holy Trinity. That's why the shamrock is a symbol of Ireland. Nowadays, it's a commercial festival, not really connected with Christianity. It's also a good opportunity to earn much money selling different green souvenirs to the visitors to Ireland, who enjoy it! In Poland, there are many Irish pubs, where you can drink a pint of green Guinness, listen to Celtic music or see a performance of the Irish Dance. So, you don't have to go to Ireland to celebrate St Patrick's Day! So, happy St Patrick's Day and go green every year on 17th March!

Kinga Fułat
- laureatka szkolnego konkursu języka angielskiego



Ks. Piotr Niemczyk przypomniał sobie aż 50 cyfr rozwinięcia liczby π . GłosK-a zaleca wszystkim systematyczny trening pamięci oraz Vita Buerlecithin, bo warto pamiętać.

Ze szkolnych toalet coraz częściej słychać zrozpaczone głosy uwięzionych dziewczyn. Spragnionym uwalniania radzimy czujnie nadstawiać uszu...

Udało nam się dotrzeć do zaskakujących materiałów, które mogą rzucić nowe światło na działalność samorządu:



Do operacji doszło bez użycia skalpela. Przewodniczący naszego liceum został więc przedstawicielem płci chwilowo upiększonej.

Giełda Edukacyjna „Przez żołądek do serca” - tą maksymą kierowała się grupa promująca szkołę. Oprócz ulotek informacyjnych rozdawali słodkości. „Weź piernika, idź do Kopernika” podziało, szkoda tylko, że pierniki były takie twarde...

15 marca hucznie obchodzono fikcyjne urodziny ks. Jana Duraja, a przy okazji Dzień Liczby π .

21 marca to pierwszy dzień wiosny, a dla uczniów dzień wagarowicza. Komentarz chyba nie jest potrzebny...

Jakub W. 84 lata. Najlepszy w dziejach Polski egzorcysta. Rozpoznanie go bez trudu. Gumofilce, ortalionowe spodnie dresowe, kufajka, czapka uszanka. Wędrowycz daje sobie radę ze wszelkim możliwym plugastwem; tępi wampiry, utopce, chodzące mumie, czy co tam wam jeszcze przyjdzie do głowy. Z policją też zwykle ma na pieńku, gdyż w czasie wolnym trudni się produkcją wysokoprocentowych napojów alkoholowych oraz kłusownictwem. Człowiek, którego nawet diabli wziąć nie chcą od czasu, gdy zdemolował pół piekła, wrzucając granat do kotła z wodą święconą. Śmierć potraktował panzerfaustem i uciekł z miejsca zbrodni. Uratował św. Mikołaja przed komunistami i załatwił powstałego z martwych Lenina, a jest to tylko część osiągnięć tego niezwykłego człowieka. Jego proste, chłopskie podejście do życia jest zabójczo skuteczne, w mało jest potworów, które są w stanie przeżyć odpowiednio wymierzone kopnięcia z gumofilca czy zabójczy cios posrebrzaną łopatą.

Uwaga! Czytasz na własną odpowiedzialność. Cykl może powodować silne uzależnienie i niekontrolowane wybuchy śmiechu.

Andrzej Pilipiuk napisał jak na razie sześć tomów przygód Jakuba:

- Kroniki Jakuba Wędrowycza, Fabryka Słów 2001
- Czarownik Iwanow, Fabryka Słów 2002
- Weźmiesz czarno kure..., Fabryka Słów 2002
- Zagadka Kuby Rozpruwacza, Fabryka Słów 2004
- Wieszać każdy może, Fabryka Słów 2006
- Homo bimbrownikus, Fabryka Słów 2009

Komixxy



Rusz głową

Jedynie dla formalności przypominamy Wam zasady gry. Diagram podzielony jest na 9 identycznych kwadratów. Każdy z nich jest podzielony na 9 kolejnych. Waszym zadaniem jest wypełnienie wszystkich 81 kwadratów, na które podzielony jest diagram, cyframi od 1 do 9. w każdym rzędzie i każdej kolumnie dana cyfra może wystąpić jedynie raz. Podobnie w każdym z 9 większych kwadratów - cyfry nie mogą się w nich powtarzać.
Miłej zabawy! :)

9	8		3	7	4	2	5	6
4	5		6			9		
			8					7
8		4	2			3		1
2	9			8				
		5		4		8	7	
			4	1				9
6		9	7		2	4		
	4				8	6		

Kłóp tfurcuf

Przystanek

Dlaczego stoisz?

Bohaterze mych lat najmłodszych

Czy wielki sztorm porwał twój okręt?

Czego wypatrujesz?

Nieznane lądy wszak nie są w zasięgu oczu

To wiatr kieruje cię w ich stronę.

Mówisz, że zgubiłeś mapę

Lecz przecież ty z gwiazd czytać umiesz

Pamiętam, jak mnie tego uczyłeś

W tę noc, gdy każda z gwiazd

Mogła być moją

Katsumi

Pytanie miesiąca:

„Łysi myją głowę mydłem czy szamponem?”

[dri:m ti:m]

Opiekun i wydawca:

P. prof. Dominika Kamińska

Zespół redakcyjny:

Paulina Bąk, Karolina Biela, Karolina Birger, Jarosław Dudek, Agnieszka Grzesiewicz, Krzysztof Kamiński, Karolina Kastelik, Monika Kliś, Aleksandra Kołodziej, Natalia Panek, Natalia Raczek, Leszek Surowiak, Aleksandra Szczelina, Martyna Wawro, Magdalena Wnętrzak

Korekta:

Paulina Bąk

Opracowanie graficzne i skład:

Karolina Biela i Leszek Surowiak



e-mail redakcji: prasakopernik@gmail.com