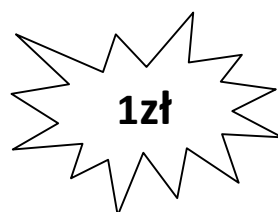


# Byle do dzwonka



**GAZETKA SZKOLNA**

**ZESPOŁU SZKÓŁ W SIDZINIE nr 3. 2015/16**



# Dzień dobry od redakcji!!!

*Życzymy miłej lektury naszej gazetki :)*

## Spis treści

1. Z życia szkoły.....	3
2. Ogólnopolski konkurs sPostaw na sję ce+õ õ õ õ õ .5	5
3. Nasza twórczość ....	7
4. Warto przeczyta õ ..õ õ õ õ õ ..õ õ õ õ õ õ õ .....	9
5. Żyj zdrowo jedz zdrowo.....	10
6. Filmowniaõ õ õ õ ...õ õ õ õ õ õ õ õ õ õ õ õ ..	13
7. Mój idolõ õ õ õ õ õ õ õ õ õ õ õ õ õ õ õ ..	14
8. Wywiad z nauczycielem.....õ .. õ õ õ õ õ õ õ õ ..	15
9. Gazetkowy You tubeõ ...õ .õ õ õ õ õ õ õ õ õ õ ..	16
10.W wiecie gierõ õ õ õ õ õ õ õ õ õ õ õ õ õ ..	18
11.Śmieję się z nami.....	19
12. Rozwiąż krzyżówkę - .....	20
13.Kącik zwycięzców.....	22

Zachcamy do zapoznania się z kolejnym numerem naszej gazetki szkolnej. Zapraszamy do współpracy wszystkich chętnych uczniów z naszej szkoły, którzy chcą się pochwalić swoim talentem pisarskim. Spotykamy się co rok w sali 103 na lekcji 7.

REDAKJA: Kamila Krygicz, Arkadiusz Hampel, Magdalena Lipka, Monika Hampel, Kinga Trzop, Dawid Staszczak, Szymon Trzop, Justyna Kostka, Mateusz Staszczak, Patrycja Jaromin, Justyna Stramek.

Opiekun: mgr Sabina Mirek

# Z życia szkoły



W sobot 14. 11. 2015 r. w Zespole Szkół Chemicznych w Krakowie odbyły si eliminacje do IV Ogólnopolskiego Turnieju Maszyn Wiatrowych organizowanego przez Piaseczy sk Fundacj Ekologiczn . W konkursie brały udział dru yny z 4 województw: I skiego, wi tokrzyskiego, podkarpackiego i

małopolskiego . y cznie 110 dru yn ze szkółgimnazjalnych i ponadgimnazjalnych. W turnieju wystartowały 5 dru yn z naszego sidzi skiego gimnazjum:

1. GUMISIE: Jakub Panek (I a), Bartłmiej Jaromin (I a)
2. ZOLTANIE: Krzysztof Lipka (I a), Bartłmiej Tempka (I a), Paweł Miller (I b);
3. LATAJ CE WIEWIÓRKI: Mateusz Kijanka (III a), Patrycja Mrózek (III a), Marcin Suchocha (III a);
4. ZMECHANIZOWANI: Marcin Kulka (I a), Bartłmiej Pasternak (I a);
5. XBITES: Grzegorz Kobiela (III b), Michał Syc (III b), Szymon Gałka (III b).

2 dru yny spo ród 5 zwyci skich były z Sidziny! II miejsce w klasyfikacji generalnej zaj ya grupa: GUMISIE, a IV: ZOLTANIE i to oni wya nie pojed na konkurs finałowy! Pozostaje dru yny równie zaj yły wysokie miejsca, np. LATAJ CE WIEWIÓRKI . miejsce 12.

Dziewcz ta Szkoły Podstawowej zaj yły 3 miejsce w finale powiatowym w koszykówk  
*Skad: Maria B., Patrycja J., Izabela K., Aleksandra M., Katarzyna P., Karolina P. (K), Paulina P., Justyna S., Mariola T., Karolina T.*



Dzień 29 października 2015 roku to ważna data w życiu naszej szkoły. Tego dnia 59 pierwszaków zostało pasowanych na uczniów Zespołu Szkół im. Dzieci Zamojszczyzny w Sidzinie.



Uczniowie gimnazjum: Jolanta Kolaniak klasa IIb i Paweł Sułocha klasa IIIa zakwalifikowali się do rejonowego Małopolskiego Konkursu Geograficznego. Brawo! Jesteśmy z Was dumni, gratulujemy i życzymy dalszych sukcesów.



Dnia 24 i 25 listopada odbyła się zabawa andrzejkowa w szkole. Uważamy, że była bardzo udana, bo wszyscy świetnie się bawili.

W niedzielę 6 grudnia w Piasecznie k. Warszawy odbył się finał IV Ogólnopolskiego Turnieju Maszyn Wiatrowych organizowany przez Piaseczyński Fundacja Ekologiczną, w którym wzięli udział dwaj uczniowie z naszej szkoły: Zoltan (Bartłomiej Tempka, Krzysztof Lipka, Paweł Miller) i Gumisie (Jakub Panek, Bartłomiej Jaromin).



Prawo startu w finale wywalczyli 24 najlepsze drużyny eliminacji regionalnych, przeprowadzonych w listopadzie w Krakowie, Warszawie, Poznaniu i Gdańsku.

Przypominamy, że konkurs polegał na zbudowaniu modelu turbiny wiatrowej, testowanej następnie na profesjonalnym stanowisku pomiarowym w trzech konkurencjach: - Największa moc, - Obroty przy obciążonym wale maszyny, - Moment obrotowy przy zatrzymanym wale.

Zduszyliśmy przyjemnie ci informujemy, że wśród nagrodzonych uczniów znaleźli się Zoltan w składzie: Bartłomiej Tempka (I a G), Krzysztof Lipka (I a G) i Paweł Miller (I b G). Chłopcy wraz ze swoim wiatrakiem zajęli III miejsce w konkurencji Moment obrotowy przy zatrzymanym wale. Gratulujemy im świetnego wyniku i cieszymy się z ich sukcesu!

## Ogólnopolski konkurs 'Postaw na s' ceo



Trzy grupy gimnazjalistów z Zespo'u Szk'o'm. Dzieci Zamojszczyzny w Sidzinie bioro udział w II edycji edukacyjnego projektu szkolnego 'Postaw na s' ceo Fundacji Banku Ochrony rodowiska. W ramach projektu organizowane s' dwa niezale'ne konkursy: badawczy (1 grupa m'edzie'y) i filmowy (2 grupy m'edzie'y).

Grupa badawcza 'Solaryo': Magdalena Lipka kl. III b G, Micha'Pitek kl. III b G, Grzegorz Kobiela kl. III b G, Patrycja Mr'ozek kl. III b G, Daniel Kostka kl. II a G, Karolina Lipka kl. I b G, Kinga Kolaniak kl. I b G, Martyna Niemiec kl. I b G, Szymon Kasza kl. I b G.

Grupa filmowa 'S'oneczkao': Sylwia Kolaniak kl. III a G, Katarzyna Jaromin kl. III a G, Ewelina Staszczak kl. II a G, Katarzyna Maciaszek kl. II a G, Karolina Staszczak kl. II a G.

Grupa filmowa 'S'onecznikio': Mateusz Kijanka kl. III a G, Damian Staszczak kl. III a G, Pawe'Trzop kl. II a G, Joachim Czarny kl. I a G, Sebastian Nieu'ytek kl. I a G.

### Na czym polega konkurs badawczy?

Szkolny zespo'konkursowy realizuje wyznaczone zadania np. uczestnicy przeprowadzaj' analizy energetyczne budynk'w szkolnych i mieszkalnych, a nast'pnie dobieraj' odpowiednie mikroinstalacje fotowoltaiczne. Uczniowie prowadz' rownie' kampanie edukacyjne i informacyjne promuj' ce korzy ci zwi'zane z wykorzystaniem OZE nie tylko w rod' swoich koleg'w i kole'nek, ale rownie' w rodowisku lokalnym.

### Na czym polega konkurs filmowy?

Zadaniem uczestnik'w konkursu filmowego jest przygotowanie spotu filmowego wyja'niaj' cego znaczenie poj'cia "PROSUMENT. M'edzie' wsp'o'lnie z organizatorami konkursu przejdzie krok po kroku poprzez kolejne etapy tworzenia filmu - od pomys'u na scenariusz a' do wyprodukowania gotowego spotu. Filmy zostan' zaprezentowane na stronach konkursu oraz kampanii spo'ecznej Fundacji BO . B'd rownie' stanowi' element promocji projektu badawczego.



Celem projektu jest upowszechnienie wiedzy na temat korzy ci rodowiskowych i ekonomicznych jakie daje wykorzystywanie odnawialnych ro'de'nergii (OZE), a w szczeg'o'lnie ci ogniw fotowoltaicznych. Udzia' produkcji energii ze ro'de'odnawialnych staje si' w Polsce coraz wi'kszy. Takie dzia'ania nie tylko chroni rodowisko naturalne, ale przynosz' rownie' wymierne oszcz'dno ci.

W dzisiejszych czasach do produkcji energii wykorzystujemy g'o'wnie w'giel i rop', jednak zasoby tych paliw zmniejszaj' si' w coraz szybszym tempie. Dodatkowo ich zu'yicie powoduje

zanieczyszczenia powietrza i wody. Bazując wyłącznie na tych rodzajach energii, wkrótce zmuszeni byłibyśmy do życia bez prądu, a więc wrócilibyśmy do pracowania wyłącznie w ciemności, na własny użytek. Aby zapobiec tej sytuacji, staramy się wykorzystywać odnawialne źródła energii, które nie kolidują i nie degradują środowiska.

Odnawialne źródła energii to zasoby naturalne, które pomimo stałego zużycia powstają na nowo, ponieważ procesy ich wytwarzania trwają krótko i nadal istnieją warunki, by zachodziły one w przyrodzie. Do zasobów odnawialnych należą wszystkie żywe składniki przyrody. Człowiek nauczy się wykorzystywać te źródła by przekształcać je w energię. Udział odnawialnych źródeł energii w polskim rynku energetycznym wynosił w 2009 r. 9%, 11% w 2012 r., oraz 11,9% w 2013 r. Natomiast do 2020 r., mamy obrany cel 15%, zgodnie z dyrektywami unijnymi, które taki cel na nas nakładają. Jeżeli chodzi o procentowy udział OZE w produkcji energii w Polsce i w Unii Europejskiej, to jesteśmy trochę poniżej średniej. W 2014 średnia unijna wynosiła już ponad 15%, lecz to nie oznacza, że Polska jest krajem najgorzej radzącym sobie z OZE. Z jednej strony są kraje produkujące w tej dziedzinie, jak chociażby Szwecja (~52%), czy Finlandia (~37%), natomiast na końcu stawki znajdują się Luksemburg (~3,6%) oraz Malta (~2,5%). Jesteśmy jednak poniżej połowy krajów europejskich, a przed nami są chociażby Szwecja, Chorwacja czy Grecja, które osiągnęły już pułap 15%. Dlatego wciąż mamy duże pole do poprawienia naszego wyniku.

Inwestując w odnawialne zasoby energii (OZE) możemy się spodziewać bardzo wielu źródeł dofinansowania z bardzo wielu funduszy. Taka sytuacja zachodzi dzięki temu, że jest to obecnie jeden z głównych celów polityki Unii Europejskiej. Inwestorzy mogą się starać o nisko oprocentowane kredyty przeznaczone na projekty związane z odnawialnymi zasobami energii lub skorzystać z dofinansowania pochodzącego z funduszy państwowych.

Przykładami takich funduszy są:

- Program Operacyjny Infrastruktura i środowisko (POI).
- Regionalne Programy Operacyjne (RPO).
- Wojewódzkie fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej.

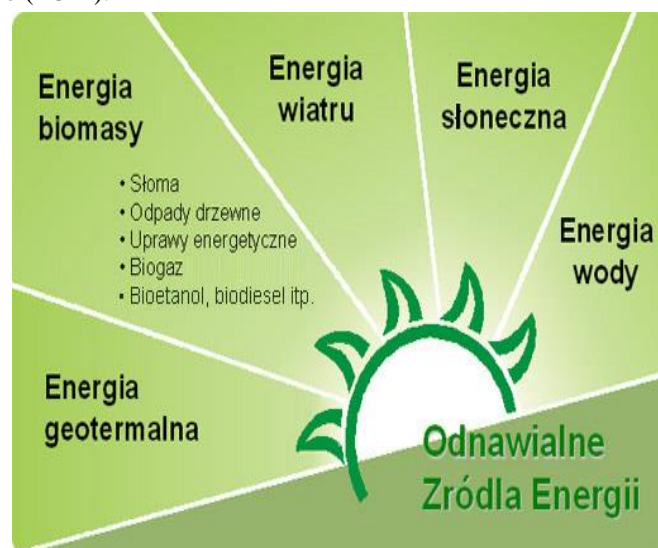
Korzyści ekonomiczne korzystania z OZE, np.

z paneli fotowoltaicznych:

- obniżenie rachunków za prąd;
- niskie koszty eksploatacji;
- całkowita lub częściowa samowystarczalność energetyczna.

Korzyści ekologiczne:

- redukcja wydzielenia dwutlenku węgla;
- mniejsze zużycie energii nieodnawialnej;
- mniejsze zanieczyszczenia środowiska.





## Nowa w klasie

-Tylko pamiętaj, w ostatniej ławce siedzi chłopak z długimi czarnymi włosami, Vinc. Lepiej go unikać.

Lenka przytaknęła i podążyła za przyjaciółką. To jej pierwszy dzień w nowej szkole, naprawdę się denerwowała i bała. Dzień wcześniej, spędziła cały wieczór u Melek, ucząc się na zdjęciach imion przyszłych kolegów z klasy. Dziewczyny dotarły do gabinetu dyrektora. Melek poklepała przyjaciółkę po ramieniu i skierowała swoje kroki do klasy. Lenka przetknęła ślinę, wchodząc do

gabinetu.

-Good Morning. – przywitała się.

Dyrektor skinął głową i pokazał dziewczynie by usiadła. Przez chwilę tłumaczył jej sady panujące w szkole, później jednak odprowadził ją do klasy.

-Chciałbym wam kogoś przedstawić. – powiedział do klasy. – Od dziś będzie z wami chodzić do klasy nowa uczennica. Nazywa się Helena i pochodzi z Polski. Zaopiekujcie się nią.

Po tych słowach mężczyzna opuścił salę, Lenka została sama na środku pomieszczenia. Od razu zaczęły się pytania:

-Naprawdę jesteś Polski?

-Jak tam jest?

-Co lubisz robić w wolnym czasie.

-Spokojnie, dajcie jej dojść do głosu. – przerwała im pani nauczycielka. – Proszę, możesz mówić.

-No więc... - zaczęła niepewnie. – Nazywam się Helen, ale możecie na mnie mówić Lenka. Pochodzę z małej polskiej wsi i interesuję się tańcem.

Na sali dało się usłyszeć szepty i dźwięki zachwytu nową koleżanką. Tylko jeden chłopak na końcu sali siedział niewzruszony. „To pewnie ten Vinc, o którym mówiła mi Melek.” – pomyślał Lenka.

-Usiądź proszę w ostatniej ławce. – powiedziała nauczycielka.

Lenka ruszyła niepewnie naprzód. Nie, nie, nie! Przecież Melek powiedziała, że lepiej unikać tego typu. A jak ma go unikać, jeśli będzie z nim siedzieć? Zdjęła plecak i wypakowała książki. Starając się nie patrzeć na chłopaka, przysłuchiwała się nauczycielce, opowiadającej o stawonogach. Jednak skupiona na lekcji, nie zauważyła, jak Vinc spojrzał na nią i ciepło się uśmiechnął, zaraz odwracając wzrok.

Kiedy lekcje dobiegły końca, Lenka udała się do szatni i już miała wychodzić, kiedy ktoś zagroził jej drogę.

-Słyszałem, że nie radzisz sobie z matematyką.

Lenka zauważyła stojącego przed nią Vinca. No nie, czego on od niej chciał?

-I co w związku z tym? – spytał.

-jestem jedyną osobą w klasie, która ogarnia ten przedmiot.

-Nie potrzebuję twojej pomocy, jakoś sobie poradzę.

To powiedziawszy, ominęła chłopaka i wróciła do domu. Następnego dnia rano znów spotkała Vinca.

- Możesz się ode mnie odczepić?! – krzyknęła.

-Nie. – odparł beczelnie. – Słuchaj, dobrze wiem, co Melek i reszta naopowiadali ci o mnie i szczerze... jakoś mnie to nie rusza. Ale nie mogę znieść tego twojego wzroku. Mogłabyś nim zabić.

-O co ci właściwie chodzi?- mruknęła.

-Proponuję wymianę. Ja ci pomogę z matmą, a ty mi z biologią. Co ty na to?

Lenka dopiero teraz spojrzała mu prosto w oczy. Chłopak wbrew zapewnieniom klasy, wyglądał na całkiem miłego i dobrego. Może nie jest aż taki zły, jak mówią.

-Zastanów się. – powiedziała po dłuższym czasie.

-Dziękuję. Vinc nagle pocałował dziewczynę w policzek i uciekł na lekcję. Lenka została sama i próbowała zrozumieć, to co się stało.

**Magdalena Lipka**



# Niezwykła gwiazdka

Działo się to w małej wiosce, jakieś 300 lat temu. Żyło tu wielu szlachciców. Gdy nadszedł czas Bożego Narodzenia, stało się coś nieoczekiwanego.

Po wiosce zaczął chodzić obszarpany, brudny wędrowiec. Nie miał się gdzie podziać, więc zapukał do pierwszego domu, domu szlachcica Augusta.

-Czy jest może miejsce dla biednego podróżnika?- spytał wędrowiec.

-A kysz mi stąd! Rodzina się zjechała, niby jak mam im pokazać takiego obszarpańca? A kysz sprzed drzwi! -zawołał oburzony August i zatrzaskał drzwi.

Smutny wędrowiec ruszył dalej. Niedługo potem trafił do ubogiej lepianki. Spytał lokatorów o miejsce. Ci z życzliwością i radością zaprosili go do środka. Podali mu zupę i kawałek pieczonej ryby. Nie mieli stołu, więc wszyscy jedli na ziemi. Mimo to miło spędzili wigilię.

Po wieczery i radosnej gawędzie dali ubogiemu bochenek chleba i dzbanek mleka na drogę, a później położyli się na sianie i zasnęli.

Następnego dnia, gdy się obudzili, nie mogli uwierzyć własnym oczom. Leżeli w wielkim, zdobionym łóżku, w ogromnej sypialni. Na oparciu łoża wisiała przepiękna, złotista suknia oraz niebieskie spodnie, marynarka i biała koszula.

-Ach! -krzyknęła kobieta- Jakbym w niebie była! Czy ja śnię, czy może zamarłam w tej lepiance?

Nagle oślepiło ich światło. Przymrużyli oczy i ujrzeli sylwetkę anioła.

-Nie bój się, niewiasto. Nie umartaś. Szczerą prawdę oczy twe widzą. To ja byłem tym wędrowcem. Uznałem, że waszą dobroć trzeba nagrodzić. Jest to pałac szlachcica Augusta. Nie okazał mi on serca, więc ukarałem go.

-A gdzie teraz jest?- zaniepokoił się chłop.

-Nie zamartwiaj się. Siedzi w waszej lepiance lepiance i pokutuje- odparł anioł. – Powinien przemyśleć swe postępowanie. Niech zakosztuje biedy. A teraz ubierzcie się. Śniadanie już czeka. Żegnajcie! I zniknął. Kobieta wciąż oszołomiona siedziała na łożu. Mąż jej natomiast zaczął płakać ze szczęścia i wykrzykiwać:

-To cud! To wigilijny cud!

Od tamtej pory żyje się im dobrze. Mają wielu przyjaciół i są lubiani przez sąsiadów. August natomiast wciąż czeka na koniec swej kary.

**Maria Boczek kl.6a**



# WARTO PRZECZYTAĆ

Autor: Federico Moccia

Tytuł: „Trzy metry nad niebem”

Książka opowiada o miłości dwóch nastolatków: Babi i Stepa. Dziewczyna pochodzi z bogatej rodziny, prowadzi uczciwe i spokojne życie, natomiast chłopak, jest całkowitym jej przeciwieństwem, bierze udział w nielegalnych wyścigach motocyklowych, a bezsensowne bójki i chodzenie na siłownię to jego codzienność. Mimo tego, że są z całkowicie innych światów, mają inne charaktery i sposób na życie, łączy ich wielkie uczucie. Dzięki tej miłości oboje się zmieniają. Babi otwiera się na świat, a Step łagodnieje. Serdecznie polecam tę książkę każdemu, zwłaszcza tym, których interesują powieści, gdzie głównym tematem jest miłość. Momentami bardzo wzruszająca, a jej zakończenie jest zupełnie niespodziewane, po prostu świetna na długie zimowe wieczory, aby usiąść z kubkiem gorącej herbaty i poświęcić się lekturze. Książka doczekała się także ekranizacji, jednak polecam najpierw przeczytać, a później obejrzeć film.

Kinga Trzop

# WITAMINA C

Organiczny związek chemiczny z grupy nienasyconych alkoholi polihydroksylowych. Jest niezbędny do funkcjonowania organizmów żywych. Dla niektórych zwierząt, w tym ludzi, jest witaminą, czyli musi być dostarczany w pożywieniu. Jest przeciwutleniaczem stosowanym jako dodatek do żywności. W warunkach standardowych jest białym, krystalicznym ciałem stałym. Dobrze rozpuszcza się w wodzie, roztwór ma odczyn kwasowy.

## Funkcje witaminy C:

- podnosi odporność organizmu, szczególnie w okresie przeciążenia fizycznego,
- może skrócić czas trwania infekcji lub zarażenia (nie jest prawdą, że witamina C bezpośrednio zapobiega przeziębieniu),
- aktywizuje system immunologiczny organizmu,
- zapewnia sprawne funkcjonowanie układu krwionośnego,
- odpowiada za produkcję cholesterolu w wątrobie i przetwarzanie go w kwasy żółciowe,
- obniża poziom "złego" cholesterolu w organizmie, podnosząc tym samym poziom "dobrego",
- chroni organizm przed miażdżycą,
- obniża ciśnienie tętnicze krwi,
- rozszerza naczynia krwionośne, ułatwiając przepływ krwi,
- chroni organizm przed zmianami nowotworowymi (usuwanie wolnych rodników),
- reguluje działanie układu nerwowego - uczestniczy w produkcji hormonu stresu, wytwarzanego w nadnerczach,
- pomaga w koncentracji,
- reguluje poziom glukozy we krwi.



## Niedobór witaminy C powoduje:

- szybkie męczenie się,
- senność,
- bóle mięśni i stawów,
- skłonność do występowania siniaków,
- rozpulchnione i krwawiące dziąsła,
- spadek odporności organizmu,



- szkorbut,
- obniżenie odporności i przedłużanie infekcji zakaźnych,
- trudności w gojeniu się ran,
- nieprawidłowości w przemianie kwasów tłuszczowych,
- osłabienie naczyń włosowatych i możliwość powstawania mikrowylewów w różnych narządach,
- łamliwość kości,
- powracające infekcje,
- apatię,
- zmęczenie,
- brak apetytu,
- bóle mięśniowe



© Can Stock Photo

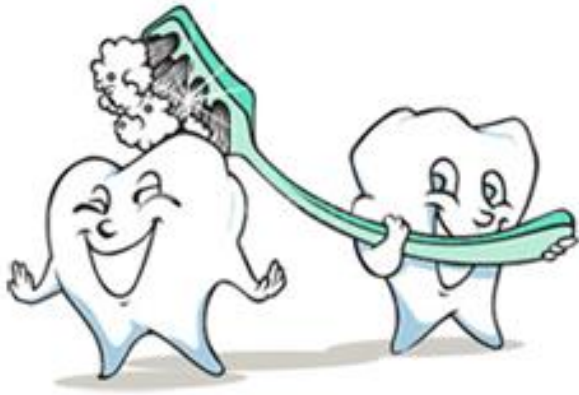
### Występowanie witaminy C:

- Owoce: cytryny, jabłka, czarna porzeczka, pomarańcze, mandarynki, melon, kiwi, śliwki
- Warzywa: pomidory, kapusta, papryka, ziemniaki, kalafior, szpinak, brukselka

## Zdrowy uśmiech 😊

Każdy człowiek doświadcza czasem różnego rodzaju lęków. A gdy strach objawia się w konkretnych, obiektywnie bezpiecznych sytuacjach i utrudnia normalne funkcjonowanie, nazywamy go lękiem fobicznym. Obok powszechnie znanych, tak jak arachnofobii czy agarofobii egzotycznych, istnieje także dentofobia. Jest to paraliżujący lęk przed leczeniem stomatologicznym, a więc bólem, zapachem gabinetu, a nawet dotykiem lekarza. Często o powstaniu dentofobii decydują przykre doświadczenia z dzieciństwa, bolesne zabiegi, na które jako dzieci nie mieliśmy wpływu.

Pomimo wielu nowych rozwiązań i łatwiejszego dostępu do leczenia, wciąż najlepszą metodą pozostaje profilaktyka, która jest tańsza, przyjemniejsza i najbardziej skuteczna. Jej podstawą pozostaje odpowiednia higiena jamy ustnej – regularne i prawidłowe mycie zębów, stosowanie nici dentystycznych i płukanek. Nawet w ten sposób nie unikniemy jednak powstawania płytki nazębnej, dlatego konieczne jest regularne usuwanie złogów nazębnych w gabinecie stomatologicznym.



## Szczotkowanie to za mało!!!

Stomatolodzy alarmują - zaledwie 10% Polaków korzysta z nici dentystycznych. Jeszcze mniej, bo 5% stosuje płyn do płukania ust. Większość z nas nie zdaje sobie sprawy, że

samo mycie zębów nie zawsze wystarcza, by zachować zdrowe zęby. Konieczne są częste kontrolne wizyty w gabinecie stomatologicznym.

## Jama ustna to brama dla bakterii

Bakterie są wszędzie, a w jamie ustnej czai się ich aż 700 gatunków! Usta otwierają im prostą drogę do serca, mózgu, stawów, których poważne choroby często zaczynają się właśnie od bólu zęba czy stanu zapalnego dziąseł. Za lekceważenie regularnych wizyt u dentysty można zapłacić nawet zawałem, czy chorobami nerek.

Dzięki rozwojowi medycyny dysponujemy obecnie wieloma środkami, pozwalającymi nam skutecznie chronić się przed chorobami jamy ustnej, w podstępny sposób atakującymi cały nasz organizm. Wystarczy podstawowa wiedza, odrobina czujności i regularne wizyty u dobrego stomatologa. To przecież tak niewiele, zadbajmy więc o to, by zapewnić zdrowie sobie i naszym bliskim.

**Dziś dostępność do stomatologa jest nieograniczona, więc korzystajmy z tego!**



# ★ Filmownia ★

## š Ten niezr czny momentö

"Ten niezr czny moment" zawiera pewien niezr czny dysonans. Z jednej strony film *Toma Gormicana* to bajka o miö ci skrojona pod gusta nastoletnich widzów, z drugiej ó wietna komedia kumpelska z dobrymi artami, sympatycznymi bohaterami i genialnymi aktorami.

### Gówna obsada:

**Zac Efron** jako Jason

**Imogen Poots** jako Ellie

**Jessica Lucas** jako Vera

**Josh Pais** jako Fred

**Mackenzie Davis** jako Chelsea

**Michael B. Jordan** jako Mikey

**Miles Teller** jako Daniel

**Addison Timlin** jako Alana

**I inni**



Zarys fabuö "Tego niezr cznego momentu" wydaje si jak nie z tej epoki. Oto bowiem Tom Gormican próbuje ó jak robiö to ju z milion innych twórców ó przekona widzów, e chöpaki w gruncie rzeczy te maj uczucia i mog si nawet kiedy zakocha . Ponadto jego bohaterowie ó Jason (Zac Efron), Daniel (Miles Teller) i Mikey (Michael B. Jordan) ó zbli aj si do trzydziestki, a zachowuj jak nastolatkwie. Chöpaki zawi zuj bowiem pakt, e na zawsze pozostan singlami. Oczywi cie zaraz po zöeniu przysi gi poznaj te jedyne i staj przed powa n rozterk : kawalerskie ycie i kumple czy zwi zek z idealn dziewczyn . Na caö szcz cie na marny pocztkowy scenariusz naöone zostaö dobre dialogi i du o rozbrajaj cych artów. Jednak e ogólna fabuö jest do przewidywalna brakuje jakiego zaskoczenia, nagöego zwrotu akcji. Film mo na poleci ka demu z poczuciem humoru. Moja ocena to 8/10.

Arkadiusz Hampel

# ♪ Mój idol ♪

**Selena Marie Gomez**- ur. 22 lipca 1992 w Grand Prairie. Amerykańska aktorka i piosenkarka. Rodzice nadali jej imię na cześć wokalistki Seleny, jednej z największych gwiazd muzyki Tejano na świecie.

Matka Gomez, aktorka teatralna Amanda Dawn "Mandy" Teefey (nazwisko rodowe: Cornett), ma włoskie korzenie, zaś jej ojciec, Ricardo Joela

Gomez, ma pochodzenie meksykańskie. Rodzice Seleny rozwiedli się, gdy ta miała pięć lat; Gomez była w konsekwencji wychowywana przez swoją pracującą matkę.



## Kariera Muzyczna:

Kariera Gomez obejmuje równie aktywno muzyczn . Selena jest zacięciem i wokalistką grupy Selena Gomez & the Scene, która dotychczas wydała trzy albumy studyjne: *Kiss & Tell*, *A Year Without Rain* oraz *When the Sun Goes Down*. Czwarta płyta Seleny ma tytuł *Stars Dance*, jest ona pierwszą solową płytą Seleny. Wszystkie jej płyty uzyskały statusy złotych płyt w Stanach Zjednoczonych za sprzedaż powyżej 500 tysięcy egzemplarzy. Do najpopularniejszych utworów formacji należą m.in.: "Naturally", "Who Says" i "Love You Like a Love Song" óka dy z nich rozszedła się na rynku amerykańskim w liczbie ponad miliona kopii, uzyskując platynowy status według RIAA. Album *When the Sun Goes Down* zadebiutował na 4. miejscu listy Billboard 200, rozchodził się w 78 tysiącach kopii w ciągu pierwszych siedmiu dni dostępnego na rynku amerykańskim. W 2013 roku, Selena w wywiadzie dla *Speakeasy* oficjalnie ogłosiła rozwiązanie zespołu i dodała, że artyści poszli swoimi drogami.

## Kariera Filmowa:

Gomez rozpoczęła swoją karierę aktorską w wieku siedmiu lat, wcielając się w postać Gianny w serialu *Barney i przyjaciele*. Następnie zagrała epizodyczne role w obrazie *Mali agenci 3D: Trójwymiarowy odjazd* oraz w filmie telewizyjnym *Strasznik Teksasu ó Próba ognia*. W 2004 roku Selena została "odkryta" przez stację telewizyjną Disney Channel. W następnym czasie pojawiła się gościnnie w serialach *Nie ma to jak hotel* oraz *Hannah Montana*, w którym jej rola przekształcona została z czasem w postać powracającą, drugoplanową w drugiej i trzeciej serii. Selena nagrała ponadto dwa piloty owe odcinki dla spin-offów seriali Disneya. Na początku 2007 roku Selena została wytypowana do roli jednej z trzech głównych postaci, Alex Russo, w nowej produkcji Disney Channel, *Czarodziejka z Waverly Place*. Uznano ją przez media za nowego rywala Miley Cyrus.

Arkadiusz Hampel

# Wywiad

**Tym razem przeprowadziliśmy wywiad z nauczycielem muzyki Panem Szymonem Nieużytkiem ,który zgodził się udzielić nam wywiadu do naszej gazetki. Serdecznie zapraszamy do lektury.**

**Monika:** Czy zawsze chciał Pan zostać nauczycielem ?

**Pan Szymon :** Nie zawsze, na początku gdy byłem jeszcze młodszy myślałem, że będzie mnie czekać wielka kariera \*śmiej\* po prostu myślałem, że jak większość ludzi w Sidzinie będę pracował przy drzewie, później los tak rzucił, że zacząłem robić studia muzyczne i idąc dalej w tym kierunku zostałem nauczycielem.

**Arek:** Ile lat pracuje pan w naszej szkole, czy podoba się Panu u nas oraz co mógłby Pan powiedzieć na temat uczniów ?

**P.S. :** Teraz jest piąty rok odkąd zacząłem pracować w szkole. Podoba mi się tu. Bardzo lubię uczniów, których uczę, niektórzy są niegrzeczni ale standardowo musi być trochę łobuzów i kilku grzecznych aby była zachowana równowaga w naturze :D

**M:** Jaką pamięta pan najśmieszniejszą sytuację podczas kiedy uczy pan w naszej szkole ?

**P.S. :** dzisiaj się zdarzyła taka sytuacja bardzo śmieszna, idę sobie korytarzem i biegnie uczeń z samolocikiem i krzyczy : rzucaam ! i rzucił, a za rogu wyszła Pani Dyrektor w którą owy samolocik uderzył.

**A:** Dlaczego wybrał pan akurat ten przedmiot nauczania i gdzie Pan studiował ?

**P.S. :** To już wyniknęło z tego, że umiem grać i interesowałem się muzyką. Studiowałem w Cieszynie na Uniwersytecie Śląskim w Katowicach ale to był oddział filia w Cieszynie

**M:** Jaka jest Pana słaba strona w muzyce ?

**P.S. :** Nie umiem grać na skrzypcach \*śmiej\* i nie za bardzo lubię ten instrument.

**A:** To już wszystkie nasze pytania, chcielibyśmy serdecznie podziękować Panu za udzielenie wywiadu.

**P.S. :** Nie ma za co było mi niezmiernie miło.

Arek Hampel

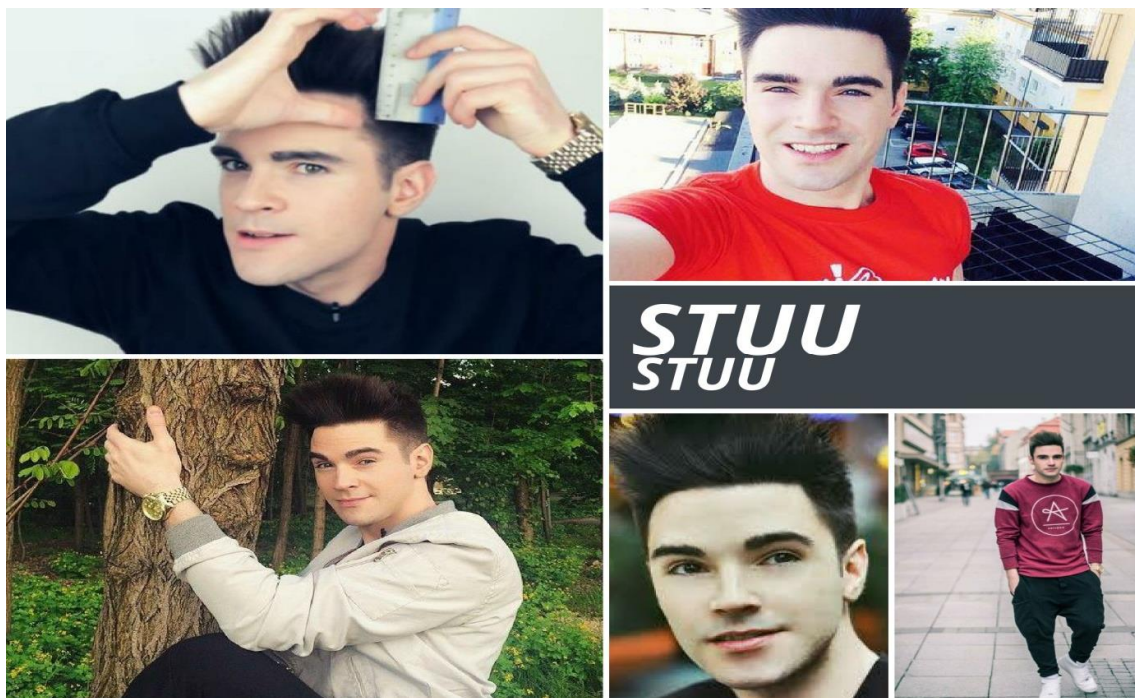
Monika Hampel



# GAZETKOWY YouTube

## STUU

Stuu (Stuart Alexander Kluz-Burton) urodził się 7 stycznia 1992 roku w Anglii. Obecnie mieszka w Polsce. Zastąpił on szczególnie dzięki prowadzeniu [kanału YouTube](#) na którym publikuje filmy, które dzięki charakterystycznemu akcentowi i humorowi przyciągnęły setki tysięcy widzów. Początkowo prowadził kanał Polski Pingwin, obecnie prowadzi 3 kanały: Stuu, Stuu PLUS, Stuu Games. Jednak najwięcej osób śledzi go na kanale Stuu Games. Na Youtube rozwinął się przez serię Minecraft. Zastąpił głównie z tego, że jako pierwszy gamer osiągnął milion subskrypcji. Obecnie ma około 1 600 000 subskrybentów. Nagrywał m.in. z innymi Youtuberami np. littlemoonster96, Marcin Dubiel, Karolek, Alien, Naruciak.



Martyna Sutor

# JAK DOBRZE ZNASZ STUU?

## 1. Skąd pochodzi?

- a) Z Francji       b) Z Anglii       c) Z Niemiec

## 2. Ile ma lat?

- a) 23       b) 20       c) 19

## 3. Dzięki jakiej serii rozwinął się na Youtube?

- a) CS:GO       b) Minecraft       c) League of Legends

## 4. Czym się wyróżnia spośród innych Youtuberów?

- a) Jako pierwszy na Youtube stworzył kanał   
b) Jest pierwszym gamerem, który osiągnął milion subskrypcji   
c) On stworzył pierwszy film na Youtube

## 5. Ile ma subskrypcji?

- a) 1 200 000 – 1 300 000       b) 1 350 000 – 1 500 000   
c) 1 550 000 – 1 700 000

## 6. Jak brzmi jego pełne imię i nazwisko?

- a) Stuart Zimmerman-Kowalski       b) Stuart Cezar-Dąbrowski   
c) Stuart Alexander Kluz-Burton



☆			9
☆			5
	☆		4
	☆		3
		☆	2
	☆		1
A	B	C	

UWAGA!

0-2 znasz go trochę  
3-4 oglądasz niektóre jego filmy!  
5-6 znasz go bardzo dobrze i oglądasz prawie wszystkie jego filmy!

SZYMON TRZOP

# MINECRAFT

Pierwsza wersja gry została wydana 17 maja 2009 roku, natomiast wersja beta – 20 grudnia 2010 roku. Gra skupia się na kreatywności i budowaniu, pozwalając graczom na tworzenie konstrukcji z sześciennych bloków w otwartym trójwymiarowym świecie. Gra jest dostępna w dwóch wersjach – darmowej Classic oraz płatnej

Premium. Obie pozwalają zarówno na grę jedno-, jak i wieloosobową.

Premium pozwala dodatkowo graczowi na zmianę wyglądu postaci. 9 maja 2012 została wydana wersja na konsolę Xbox 360, która jest rozwijana przez 4J Studios i będzie docelowo obsługiwać Kinecta. W przeciągu

pierwszych 24 godzin od wydania sprzedano poprzez Xbox Live ponad 400 tys. kopii, co było rekordem w historii serwisu.



Mateusz Staszczak V a

# Śmieję się z nami



Pani pyta dzieci, kim chciałyby zostać, gdy dorosną.

Prawie wszystkie chcą być biznesmenami, aktorami, kosmonautami tylko Jasio oświadcza, że będzie Świętym Mikołajem.

- A to czemu? - pyta zdziwiona pani.
- Bo będę pracować jeden dzień w roku...

Do Pinokia przyszedł św. Mikołaj.

Rozdał wszystkim w domu prezenty i

rozmawia z Pinokiem:

- O ...widzę, że nie cieszysz się z tego zwierzątka, które ci podarowałem.
- Bo ja chciałem pieska albo kotka!
- Niestety zabrakło! Inne dzieci też nie dostały.
- Ale ja się boję tego bobra!

Święty Mikołaj pyta dzieci w szkole:

- Co chcecie dostać ode mnie na święta?
- Ja chcę lalkę Barbie - powiedziała Małgosia.
- A ja chcę piłkę - powiedział Krzyś.
- A Ty Jasiu - pyta Mikołaj. Co chcesz?
- Chcę do toalety.

Jak nazywa się żona Świętego Mikołaja?

-Merry Christmas.

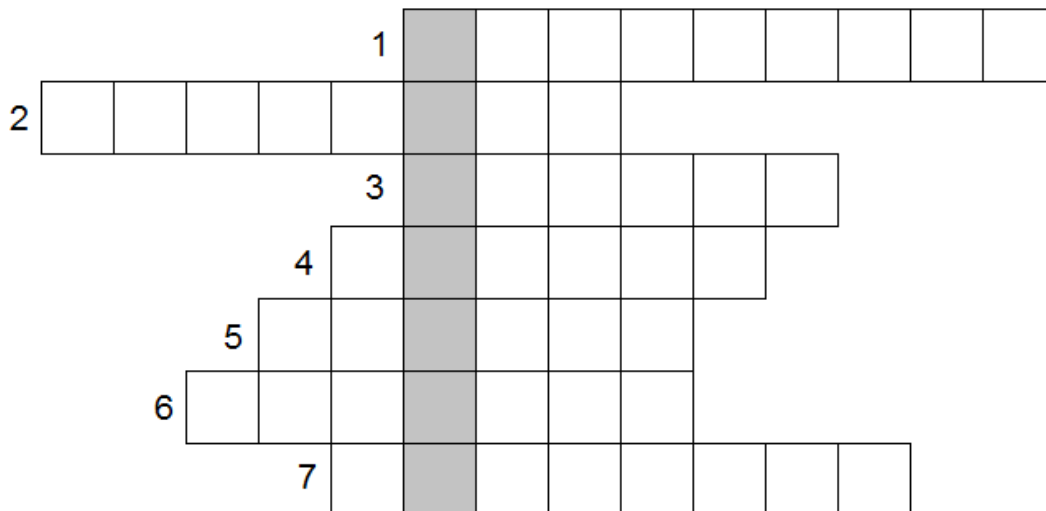
Co to jest: duże, czerwone i jak wchodzi, to aż miło?

- Święty Mikołaj



**Mateusz Staszczak**

# Rozwiąż Krzyżówkę!!



1. ....wigilijna.
2. Drugi z trzech królów.
3. Aniołowie tak śpiewali.
4. Kładzione pod obrus.
5. Śpiewane w święta Bożego Narodzenia.
6. Kolorowa i świeci.
7. Msza święta o północy.

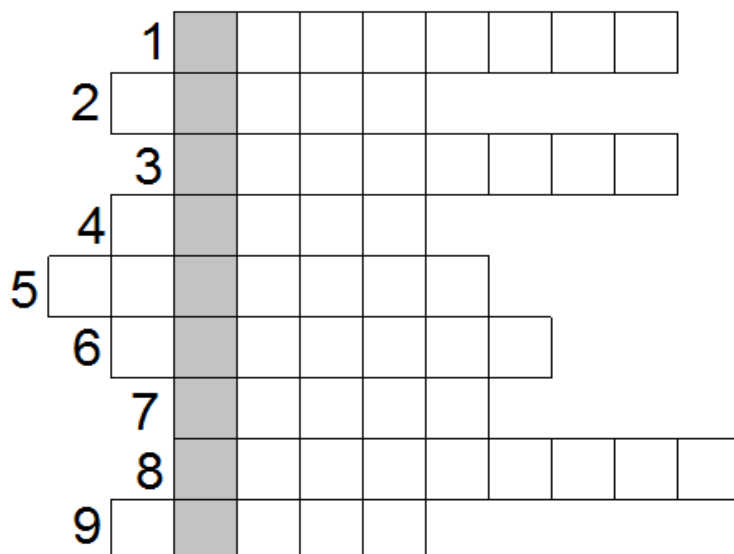
## DLA KLAS I-III SZKOŁY PODSTAWOWEJ

Wytnij kupon z prawidłową odpowiedzią, wpisz swoje dane.  
Przynieś kupon do sklepiku do 4 lutego . Miejsce na  
odpowiedź :.....  
Imię i Nazwisko, Klasa.....

Przygotował Dawid Staszczak



# Rozwiąż Krzyżówkę!!!



1. Świąteczne ciasto z makiem.
2. Kolor świątecznego obrusu.
3. Mędrcy ze wschodu.
4. Wchodzi przez niego Mikołaj.
5. Łamiemy się nim w Wigilię.
6. Czerwony z uszkami.
7. Narodził się w Betlejem.
8. Śpiewający przebierańcy.
9. „...noc”

## DLA KLAS IV-VI SZKOŁY PODSTAWOWEJ

Wytnij kupon z prawidłową odpowiedzią, wpisz swoje dane.  
Przynieś kupon do sklepiku do 4 lutego . Miejsce na  
odpowiedź :.....  
Imię i Nazwisko, Klasa.....

Przygotował

Dawid Staszczak

# Kącik zwycięzców!!!

Przedstawiamy listę uczniów, którzy prawidłowo rozwiązali krzyżówkę z ostatniego numeru gazetki szkolnej, prawidłowo odgadli zagadki i wygrali tydzień bez pytania od 1.02 – 5.02.2016. Oto lista zwycięzców:

Wiktor Parla I c

Ola Kudzia III a

Gabrysia Staszak III a

Wiktor Syc III a

Kasia Lipka 3b

ZWYCIĘZCOM GRATULUJEMY!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!

Jednocześnie przypominamy, że co miesiąc do wygrania jest tydzień bez pytania i drobny upominek. Zachęcamy do wspólnej zabawy ☺☺☺☺☺☺

Który z piratów dotrze do skrabu???? Rozwiąż labirynt.

