



EXPRESS



W numerze m. in.

- mikołajki 2019
- apel świąteczny
- próbne egzaminy
- warsztaty druku 3D
- sukcesy naszych recytatorów
- konkurs o HIV i AIDS
- eliminacje szkolne OITiW
- lubelska kuźnia talentów
- rekordy których NIE chciałbyś/
chciałabyś pobić!
- najdziwniejsze zwierzęta
- wiedza bezużyteczna

Grudzień jest ostatnim miesiącem w roku i zdecydowanie najcieplejszym z zimowych miesięcy. Świąta Bożego Narodzenia to dla wielu z nas najpiękniejszy okres w roku, zwłaszcza jeśli spędzamy je w gronie rodziny i przyjaciół. Są to przede wszystkim święta miłości, ciepła i życzliwości. Rodzina zgromadzona przy zastawionym stole, pięknie ubrana choinka, smakowity zapach ciasta i prezenty - to ważne elementy, ale zdecydowanie najważniejsze jest to, co te święta wnoszą do naszego życia.

Tuż po przerwie świątecznej uczniowie województwa Lubelskiego udadzą się na zasłużone ferie zimowe, które potrwają od 13-26 stycznia 2020r.

Życzymy Wam, by ten wolny czas został w pełni wykorzystany i byście zmobilizowani, wypoczęci, a co najważniejsze cali i zdrowi rozpoczęli drugi semestr roku szkolnego.

Zespół redakcyjny gazetki składa wszystkim naszym czytelnikom serdeczne życzenia zdrowia, pogody ducha i ogromu miłości tej dawanej i tej otrzymywanej. Niech 2020 rok będzie spokojny, szczęśliwy i pełen radosnych chwil.



Apel świąteczny

Dzisiaj jest ten rodzaj ciszy, że każdy wszystko usłyszy: i sanie w obłokach mknące, i gwiazdy na dach spadające, a wszędzie to ufne oczekiwanie. Czekajmy - dziś cud się stanie.

Boże Narodzenie to rodzinne święta, pełne pięknych tradycji i podniosłego nastroju. Wieczór wigilijny, rozpoczynający te święta, jest najbardziej uroczystym i wzruszającym wieczorem roku. Aby poczuć nastrój nadchodzących

świąt w naszej szkole zorganizowany został apel zatytułowany "Niezwykły gość". Młodzi aktorzy z klasy LO1ab wykazali się nie lada talentem. Publiczność nagrodziła ich skupieniem podczas przedstawienia i gromkimi bra- wami na koniec. Apel przedstawiał historię Jana- samotnego szewca który nie obchodził świąt. Ludzie z miasta przychodzili do niego z różnymi prośbami i pytaniami o święta, co denerwowało szewca. W pewnej chwili przybył do niego Anioł, który poinformował go, że w te święta będzie inaczej i dostanie bardzo ważny prezent. Jan pomyślał o prezencie z nieba jednak darem jaki dostał były święta spędzone z osobami bliskimi z miasta. Były to dla szewca bardzo szczęśliwe święta.

Nad przygotowaniami czuwał ks Michał Guz.

Święta są okresem kiedy nikt nie powinien być sam. Dlatego pamiętajmy aby obchodzić je w gronie rodziny, bądź przyjaciół i sprawiajmy innym radość, ponieważ w te dni chodzi przede wszystkim o szczęście, miłość i wzajemną bliskość.



Mikołajki 2019

Jak co roku 6 grudnia nasza szkołę odwiedził Św. Mikołaj. Szczególnie zainteresowany był kadrą nauczycielską. Wędrował od klasy do klasy i pytał uczniów czy nauczyciele w tym roku szkolnym byli grzeczni. Jeśli odpowiedzi były twierdzące nauczyciele dostawali prezenty, jeśli nie to w ramach odkupienia Mikołaj prosił o zaśpiewanie koledy bądź wyrecytowania wierszyka. Wszyscy świetnie poradzili sobie z zadaniem i dostali upominki. Zabawa była przednia. Mamy nadzieję że Mikołaj w przyszłym roku też o nas nie zapomni i przybędzie w odwiedziny.

Ciekawostki o świętym Mikołaju:

- Ze względu na różnice stref czasowych Święty Mikołaj ma 31 godzin aby dostarczyć prezenty dzieciom na całym świecie.

-Oryginalny Święty Mikołaj był biskupem Miry w Anatolii (dzisiejszej Turcji), żył około 270 roku n.e. i podobno potajemnie rozdawał prezenty potrzebującym.

-Strój Świętego Mikołaja pierwotnie był zielony.

-W Kanadzie Święty Mikołaj ma własny kod pocztowy: HOH OHO.

-Mikołaj ma w sumie dziewięć reniferów: Kometek, Amorek, Błyskawiczny, Fircyk, Pyszałek, Tancerz, Złośnik, Profesorek oraz najpopularniejszy – Rudolf czerwono nosy, który dołączył do zespołu w 1939 roku.

-W celu dostarczenia wszystkich prezentów na czas, Mikołaj musi podróżować 10 703 437,5 km/h.



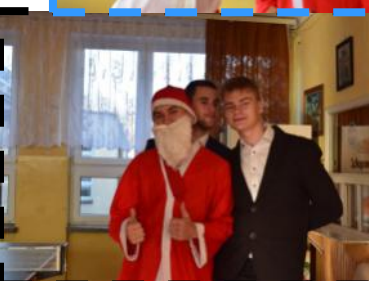
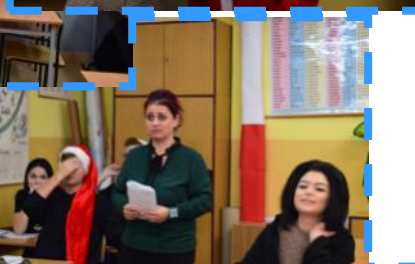
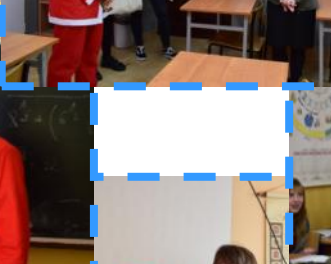
(dzisiejszej Turcji), żył około 270 roku n.e. i podobno potajemnie rozdawał prezenty potrzebującym.

-Strój Świętego Mikołaja pierwotnie był zielony.

-W Kanadzie Święty Mikołaj ma własny kod pocztowy: HOH OHO.

-Mikołaj ma w sumie dziewięć reniferów: Kometek, Amorek, Błyskawiczny, Fircyk, Pyszałek, Tancerz, Złośnik, Profesorek oraz najpopularniejszy – Rudolf czerwono nosy, który dołączył do zespołu w 1939 roku.

-W celu dostarczenia wszystkich prezentów na czas, Mikołaj musi podróżować 10 703 437,5 km/h.



Zawody mikołajkowe

Tradycyjnie z okazji mikołajek w naszej szkole odbył się turniej piłki nożnej, w którym udział wzięły następujące drużyny: T1a, T1b, T1ab, T2, T3, T4 oraz reprezentacja liceum. Wszyscy uczestnicy podeszli do gry profesjonalnie i przyjaźnie wobec siebie. Rywalizacja o najwyższy stopień podium była zacięta i bardzo wyrównana, jednak wygrać mogli tylko najlepsi. **I miejsce** zajęła klasa **T4a**, **II miejsce** T3a, zaś **III miejsce** drużyna **LO**. Zwycięskie drużyny zostały obdarowane drobnymi upominkami oraz dyplomami. Wszyscy bawili się doskonale!

Gratulujemy uczestnikom turnieju wspaniałej gry, zorganizowania oraz zaangażowania.



Wigilie klasowe 2019

Podobnie jak "wśród nocnej ciszy" cicho było na szkolnych korytarzach.

Czemu ten akurat piątek był tak wyjątkowy? Ponieważ wtedy właśnie uczniowie wraz z nauczycielami kultywowali tradycję klasowych Wigilii. Wszyscy elegancko ubrani ustawiali ławki, krzesła, przynosili przygotowane dania, aby chwilę później usiąść przy wspólnym stole. W salach panowała świąteczna, serdeczna atmosfera. Nie zabrakło obowiązkowych elementów wigilijnego stołu takich jak ryby, czerwony barszcz, lub pierogi. Nikt co prawda do pierwszej gwiazdki nie czekał, ale tak jak na tradycyjnej, rodzinnej Wigilii (szkoła to w końcu taki drugi dom) wszyscy złożyli sobie bożonarodzeniowe życzenia, oraz połamali się opłatkiem. Była to świetna okazja by porozmawiać, pośmiać się i podsumować pierwsze półrocze.



Egzaminy próbne w ZS

Matura próbna.

W dniach 19 - 21 listopada 2019 w naszej szkole uczniowie klas T4a i LO3 przystąpili do matury próbnej z Operonem. Zmagania rozpoczął egzamin z języka polskiego, w kolejnym dniu uczniowie zmierzali się z matematyką, a następnie z językiem angielskim. Uczniowie przygotowujący się do majowej matury mieli świetną okazję sprawdzić jak przebiega matura, a wyniki tej próby są podpowiedzą nad jakim materiałem warto jeszcze popracować do maja.



Próbny egzamin zawodowy

Młodzież klas III i IV Technikum wzięła udział w Ogólnopolskim próbnym egzaminie zawodowym.

Uczniowie klasy T3a w dniu 25 listopada sprawdzali swoje umiejętności w kwalifikacji EE08 „Montaż i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i sieci”.

Uczniowie klasy T4a w dniu 27 listopada sprawdzali swoje umiejętności w kwalifikacji E14 „Tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami.”

Egzaminy składały się z części teoretycznej i praktycznej.

W związku z tym, że wszystkie zadania egzaminu próbnego opracowywane są w standardzie wymagań egzaminacyjnych, ma on stać się dla uczniów „przetarciem szklaków” i zaprawą przed egzaminem właściwym, a dla nauczycieli formą oceny poziomu opanowania przez zdającego wiadomości i umiejętności z zakresu danej kwalifikacji.

Wyniki obu egzaminów potwierdzają, że jeszcze sporo pracy przed uczniami, życzymy im więc wytrwałości i cierpliwości w zdobywaniu wiedzy i umiejętności.



Warsztaty druku 3D

Fascynacja nowymi technologiami nie opuszcza uczniów z ZS.

15 listopada młodzi informatycy, mechanicy i elektrycy z pierwszej i drugiej klasy technikum mieli okazję uczestniczenia w warsztatach "Budowa drukarki 3D" realizowanych w ramach projektu „Nowoczesna Szkoła zawodowa szansą dla rozwoju powiatu”. W czasie eventu nasi uczniowie nabyli wiedzę na temat budowy, działania i obsługi drukarki 3D, zostali przeszkoleni z zakresu modelowania obiektów do druku oraz eksploatacji urządzenia.

Szkoła pozyskała model drukarki, który zostanie złożony przez uczniów. Mamy nadzieję że w przyszłości podobne warsztaty powtórzą się w naszej szkole.

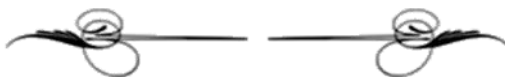


Konkurs Prozy Stefana Żeromskiego o „Złotą Różę”

20.11.2019 r. w Nałęczowskim Ośrodku Kultury odbył się IX Konkurs Recytatorski Prozy Stefana Żeromskiego o „Złotą Różę” zorganizowany przez Muzeum Lubelskie w Lublinie, Oddział Muzeum Literackiego w Nałęczowie, Filię Muzeum Stefana Żeromskiego.

Konkurs adresowany był do dzieci i młodzieży. Wzięło w nim udział ponad 30 uczniów szkół podstawowych i średnich z województwa lubelskiego. Recytatorzy prezentowali fragmenty wybranych utworów Stefana Żeromskiego ze szczególnym uwzględnieniem opisów przyrody polskiej lub wiersze poświęcone pisarstwu.

Naszą Szkołę reprezentowały Weronika Kołosińska i Aleksandra Pawlik – uczennice klasy pierwszej LO. Naszym recytatorkom należą się wyrazy uznania, a szczególnie Weronice Kołosińskiej, która zdobyła **II miejsce**. Gratulujemy umiejętności interpretowania tekstu, wyrażania swoich emocji i dzielenia się z innymi własnym widzeniem świata literackiego.



23 Jesienny Konkurs Recytatorski

8.11. 2019 r. w Opolskim Centrum Kultury odbył się 23. Jesienny Konkurs Recytatorski „Pamiętajcie o ogrodach”. Temat konkursu odsyłał nas do świata przyrody. Wobec nieodwracalnych zmian grożących katastrofą ekologiczną, rośnie świadomość o znaczeniu przyrody. Coraz częściej tęsknimy za kontaktem z natu-

rą, jej surowym pięknem, nieskażonym ludzką ręką.

W konkursie tym naszą szkołę reprezentowali uczniowie klas pierwszych: Weronika Mastalerz, Aleksandra Pawlik, Karolina Pytlak i Cyprian Kot. Uczniowie recytowali wiersze między innymi Wisławy Szymborskiej i Leopolda Staffa zgodne z tematyką konkursu. Wszyscy otrzymali dyplomy z podziękowaniem, a **Karolina Pytlak** za wyróżnienie nagrodzona została książką.



Odnowienie pomieszczenia siłowni

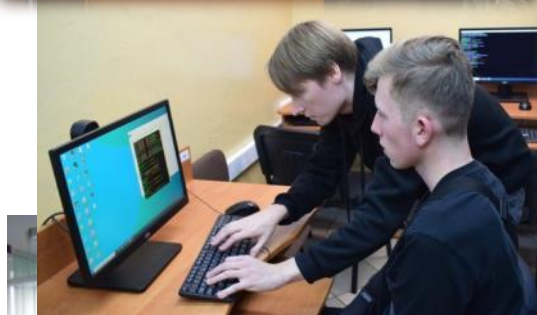
W znajdujących się na terenie naszej szkoły warsztatach już od kilku miesięcy trwa generalny remont. Podczas prac odnawialnych zostały odnalezione dawno wyłączone z użytku sprzęty, które nadal nadają się do ćwiczeń, ale ich stan techniczny i wizualny pozostawiał wiele do życzenia. Odnowienia podjęli się uczniowie klasy T2a, T3a oraz T4a. Praca nad powstawaniem siłowni szkolnej trwa już od ponad dwóch tygodni, a ich naprawa, czyszczenie oraz malowanie zajmie jeszcze trochę czasu. Pomysłodawcami ponownego wdrożenia sprzętów do użycia byli nasi nauczyciele, którzy chętnie pomagają w odrestaurowaniu siłowni.





System kontroli wersji GIT

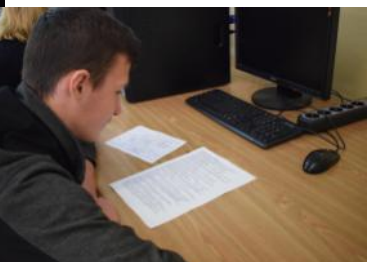
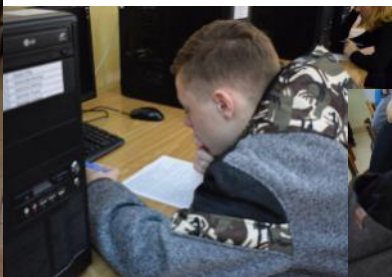
3 grudnia mury naszej szkoły odwiedzili studenci Koła Naukowego Informatyków KUL Łukasz Szkwarek i Rafał Szuwalski. Przeprowadzili oni dla uczniów warsztaty na temat systemu kontroli wersji GIT. Dowiedzieliśmy się co to jest GIT oraz jakie ma zastosowanie. Prezentacja GIT'a pokazała nam jak często wykorzystuje się go w firmach i w pracy z innymi programistami. W skrócie dzięki zastosowaniu tego oprogramowania możemy wymieniać się z innymi użytkownikami swoimi fragmentami kodu oraz w jakiś sposób go ulepszać. Na części praktycznej nauczyliśmy się tworzyć repozytorium, łączyć się z innymi użytkownikami i wymieniać się swoimi plikami. Całe te warsztaty przedstawiły nam część pracy dużych firm, w których wymiana danymi to podstawa oraz korzyści jakie płyną ze znajomości tego oprogramowania.



Eliminacje szkolne OITiW edycja 2019_2020

W bieżącym roku szkolnym wzorem lat ubiegłych w naszej szkole odbyła się kolejna edycja **Olimpiady Innowacji Technicznych i Wynalazczości**. W rywalizacji szkolnej OITiW 2019/2020 wzięło udział 8 uczniów (3 z T1ab, 1 z T1a, 2 z T1b, 2 z T3a). Finał piśmenny odbył się 6 grudnia 2019. Wynik rywalizacji okazał się nie do końca jasny, gdyż dwóch uczniów uzyskało trzecie miejsce i tą samą liczbę punktów. Konieczna więc była dogrywka. W związku z tym 10 grudnia odbyła się dogrywka, w której wzięły udział **Michał Kuś** i **Patrycja Wróbel**.

Ostatecznie do kolejnego etapu zakwalifikowali się: **Radzik Julia**, **Dec Szymon** i **Michał Kuś**. Osoby te będą reprezentować ZS Poniatowa na eliminacjach okręgowych w Lublinie które odbędą się na początku kwietnia 2020. Zwycięzcom gratulujemy i życzymy dalszych sukcesów.



Powiatowa Olimpiada Wiedzy o HIV i AIDS

5 grudnia w Sali konferencyjnej Starostwa Powiatowego w Opolu Lubelskim odbyła się „VIII Powiatowa Olimpiada Wiedzy o HIV i AIDS” dla uczniów szkół ponadpodstawowych, organizowana w ramach Krajowego Programu Zwalczenia AIDS i Zapobiegania Zakażeniom HIV. Organizatorem Olimpiady był Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Opolu Lubelskim, natomiast Patronat Honorowy objął Starosta Opolski Dariusz Piotrowski, który ufundował również nagrody rzeczowe dla laureatów.

Olimpiada miała na celu zwrócenie uwagi młodzieży na problem zakażeń HIV. W Olimpiadzie wzięło udział 12 uczniów - z LO w Opolu Lubelskim, ZS w Chodlu, ZS w Poniatowej oraz ZSZ w Opolu Lubelskim.

Uczestnicy rozwiązywali test 38 pytań zamkniętych i 2 otwartych. Odbyła się również dogrywka o I miejsce pomiędzy dwojgiem uczniów, którzy w pierwszej części Olimpiady uzyskali taką samą liczbę punktów. Pierwsze 4 miejsca zajęli uczniowie naszej szkoły: **I miejsce - Michał Kuś** T1a; **II miejsce - Mirosław Chabros** LO1b; **III miejsce - Aleksandra Goliszek** T1a; **miejsce IV - Julia Kubiś** LO1b

Nagrody i dyplomy wręczyli Starosta Opolski Dariusz Piotrowski, oraz Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Opolu Lubelskim Renata Kunc-Kozioł. Wszystkim uczestnikom serdecznie gratulujemy.





11 grudnia o godz. 11.00 w Centrum Spotkania Kultur w Lublinie odbyło się uroczyste wręczenie listów gratulacyjnych dla uczniów, którzy otrzymali stypendium z programu „**Lubelska kuznia talentów 2019-2021**”. Program ten skierowany jest do szczególnie uzdolnionych uczniów w zakresie przedmiotów przyrodniczych, informatycznych, języków obcych nowożytnych, matematyki, przedsiębiorczości oraz przedmiotów zawodowych. Decyzją Zarządu Województwa Lubelskiego w roku szkolnym 2019-2020 przyznanych zostało **500 stypendiów** uczniom, którzy spełnili wymagane regulaminem kryteria i uzyskali najwyższą punktację w postępowaniu kwalifikacyjnym. Wśród tych osób znaleźli się uczniowie ZS w Poniatowej: **Wioleta Łata, Michał Kuś, Arkadiusz Rzedzicki i Szymon Zakrzewski**. Otrzymane stypendium w wysokości 400 zł miesięcznie uczniowie mogą przeznaczyć na cele edukacyjne związane z ich potrzebami naukowymi.

Dla uświetnienia gali rozdania stypendiów odbył się występ Studia Tańca UDS oraz poczęstunek.



Najdziwniejsze zwierzęta świata



Samogłów

Jest to najcięższa znana ryba kostnoszkieletowa, może osiągać nawet do 3 metrów długości, a jej waga dochodzi do 2 ton! W związku ze swoją masą pływa bardzo powoli i do tego często na boku. Samice samogłowa mogą na raz produkować nawet do 300 milionów jaj – to najwięcej spośród wszystkich kręgowców!

Jaskółka morska

Zwana także niebieskim smokiem, jaskółka morska wydaje się niegroźna – ma



zaledwie 3 cm długości. W rzeczywistości jest to jadowita bestia, żywiąca się meduzami, która wykorzystuje truciźną do obrony przed drapieżnikami (w tym także ludźmi). Wystarczy zaledwie dotknąć smoka, aby jad został wydzielony.

Inną ciekawą cechą jest to, że jaskółka morska pływa w wodzie z głową skierowaną w dół, wykorzystując powietrze zgromadzone w swoim brzuchu.



Japoński krab pacyficzny

To gargantuiczne i olbrzymie zwierzę ma największą rozpiętość nóg spośród wszystkich stawonogów żyjących na ziemi – osiąga 3,8 metra od końca jednego pazura do drugiego. Mimo wyglądu mówi się, że mają spokojnie i delikatnie usposobienie.

Gawiał gangesowy

Gawiał jest jednym z dominujących drapieżników w rzekach subkontynentu indyjskiego, jednak jego populacja zmniejszyła się do zaledwie 235 osobników z powodu wyniszczającej działalności człowieka. Gawiał ma nietypowy wąski pysk, w którym znajduje się 110 zębów. Niegdyś potężne zwierzę dziś stoi na granicy wyginięcia.



Antylopy saiga

Zwierzęta zamieszkują stepy Eurazji i co jest dla nich charakterystyczne, mają niezwykle dziwnie ukształtowane nosy. Ich przerosnięte nozdrza tworzą krótką trąbę, która spełnia dwie istotne funkcje – w zimie nagrzewa powietrze przed dostaniem się do płuc, w lecie filtruje kurz i pomaga chłodzić organizm.

Rekordy, których NIE chciałbyś!

Pewien 19-letni Matt Sutter przez przypadek został porwany przed tornado. Jak opowiadał siedział on sobie w swojej przyczepie, kiedy nagle sufit i ściany zapadły się i porwały go. Dzięki tornado mężczyzna pobił rekord, a żywioł wiatru zaniósł go 300 metrów dalej. Po wylądowaniu miał tylko niegroźną ranę głowy. Powodzenia w pobiciu tego rekordu. Są jacyś śmiałkowie?



Urodzony w Waszyngtonie Jon Brower Minnoch jest najgrubszą osobą na świecie! W wieku 12 lat ważył 135 kg i przez kolejne lata obżarstwa osiągnął 635 kg! Niestety otyłość była przyczyną złego stanu zdrowia mężczyzny, który z jej powodu przeszedł zawał. Aż 12 strażaków pomagało ratownikom przetransportować mężczyznę do szpitala. W trakcie 2 letniej rehabilitacji stracił 419 kg. Jednak otyłość odcisnęła piętno na jego zdrowiu a mężczyzna zmarł w wieku 41 lat.

Pewien producent ozdób przez 20 dekad tworzył swoje multi-milionowe imperium do czasu, gdy chciał wzbogacić się w inny sposób. Zaczął on sowing przygodę z hazardem. Po podliczeniu wydanych pieniędzy mężczyzna przegrał aż 127 mln. dolarów. Jest to do tej pory największy rekord wyłudzonych pieniędzy przez kasyno od jednego gracza. Macie ty może większe szczęście od niego?



Prawdopodobieństwo trafienia człowieka błyskawicą wynosi 1:12 000. Strażnik leśny Roy Sullivan z Virgini został trafiany piorunem 7 razy. Nie dość tego po przeżyciu siódmego uderzenia piorunu natknął on się na czarnego niedźwiedzia, którego atak także przeżył. Dobrze powodzicie prąd? Ten mężczyzna wręcz doskonale.

Nasz rodak- mieszkaniec Opolszczyzny oblał egzamin na prawo jazdy aż 118 razy! Zdawał test na prawo jazdy kategorii B, którego jeszcze nie ukończył. W jednym z wywiadów z mężczyzna powiedział, że takie wyniki go nie zniechęcają i będzie próbował do skutku. Wyobraźcie sobie teraz że wydał on ponad 20 tys. złotych! A wy wydalibyście tyle?



- * Szwedzcy licealiści zarabiają w przeliczeniu 590zł miesięcznie za chodzenie do szkoły.
- * Mózg słonia reaguje na człowieka tak samo jak mózg człowieka na szczeniaki lub kotki.
- * Nie ma podstawy prawnej do zadawania prac domowych w szkołach.
- * Twórca Tesli Elon Musk przekazał milion dolarów, aby zasadzić milion drzew.
- * We Włoszech stworzono fontannę, z której zamiast wody płynie darmowe wino 24/7.
- * Nicolas Cage zagra Nicolasa Cagea w filmie o Nicolasie Cageu.
- * Najniższa emerytura w Polsce wynosi 2 grosze. Natomiast najwyższa wynosi 22tys. złotych.
- * Różowy kolor ścian uspokaja i zmniejsza agresję
- * W Japonii istnieje cała sieć restauracji, gdzie singielka może spędzić miły wieczór w towarzystwie wielkiego pluszowego Muminka
- * W 2014 roku „Grumpy Cat” zarobił więcej pieniędzy niż Cristiano Ronaldo.

Co mówi ksiądz na ślubie informatyka?



"Pobieranie ukończone"

Zespół gazetki

Lata Wioleta -lider

Michał Pięta Sawicki Krzysztof Rosiński Jakub Goliszek Aleksandra
Kołodziej Robert Tupaj Jarosław Tkaczyk Wiktor Kuś Michał Winiarska Hanna Patrycja Wróbel

Pomoc merytoryczna: Joanna Domaszewska

Opiekun gazetki: Marek Wawrzyniak