

35 Posterunek



Co w trawie piszczy

27 lutego w naszej szkole odbył się czwarty już Koncert Charytatywny. Wystąpiły na nim prawdziwe gwiazdy – utalentowani uczniowie z naszej szkoły. Grupka wolontariuszy stała z puszkami, a inni sprzedawali pyszne ciasta. Dzięki tym działaniom zebraliśmy rekordową liczbę pieniędzy, a mianowicie ponad 1573 zł. W naszej szkole odbyły się także i inne inicjatywy (np. Fantolandia), dzięki którym zdobyliśmy iskrę OMNIA podczas podsumowania Iskierki Radości za całokształt naszej pracy.

W marcu odbył się w naszej szkole koncert grupy GAMELON, która składa się z osób niepełnosprawnych intelektualnie. Słuchaliśmy pięknej muzyki granej na instrumentach perkusyjnych. Cały występ koordynowali nasi kochani panowie od muzyki.



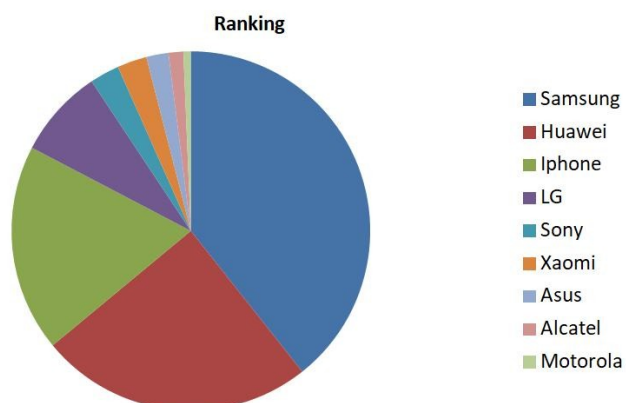
Róża Socha, Emilia Puc z klasy 6F

W tym numerze:

Co w trawie piszczy	1
Ankieta	1
Wywiad	2
Ukryte funkcje ...	3
Komiks	4
Dyktando graficzne	5
Odżywianie	6
Kulinaria	7
Konkursy	8-14
Imiennik	10/4
Kawały, sudoku	11
Przepis na nudę	15
Łamigłówki	16
Stopka redakcyjna	16

Ankieta

Wykres kołowy obrazujący popularność marek smartfonów



Maja Dziendziczewska kl.6F

Wywiad z panem Dawidem Bidnym nauczycielem wychowania fizycznego

Kto jest dla Pana największym autorytetem?

Moim największym autorytetem są rodzice, ponieważ to oni wpoili mi najważniejsze zasady oraz wartości moralne. Szanuję ich oraz jestem im za to ogromnie wdzięczny.

Czy ma Pan swoją ulubioną klasę w naszej szkole?

Do końca września jeszcze miałem, jednak na obecną chwilę wszystkie klasy darzę ogromną sympatią.

Czy rozważał Pan kiedykolwiek inne ścieżki kariery niż bycie nauczycielem?

Gdyby nie szkolnictwo, to z pewnością zostałem strażakiem. Od dziecka bowiem zgłębiałem tajniki tej profesji oraz żywo interesowałem się wspomnianym zawodem.

Jak Pan wspomina swoje lata szkolne?

Był to czas, który wspominam bardzo pozytywnie. I chociaż wypełniony był on przede wszystkim nauką, zabawą oraz sportem, to do dziś mam związane z tym okresem miliony wspomnień.

Jaki jest Pana ulubiony sport?

Moim ulubionym sportem jest piłka nożna. Do dziś staram się czynnie uprawiać ten rodzaj sportu.

Skąd się wzięła pasja akurat na ten rodzaj sportu?

To właśnie moi rodzice jako pierwsi zaprowadzili mnie na trening i zaszczepili we mnie miłość do piłki.

W takim razie, jaka jest Pana ulubiona drużyna sportowa?

Moją ulubioną drużyną piłkarską jest Real Madryt. Od kiedy jednak Cristiano Ronaldo zmienił klub, również i Juventus.

Czy znajduje Pan czas jeszcze na jakieś dodatkowe hobby?

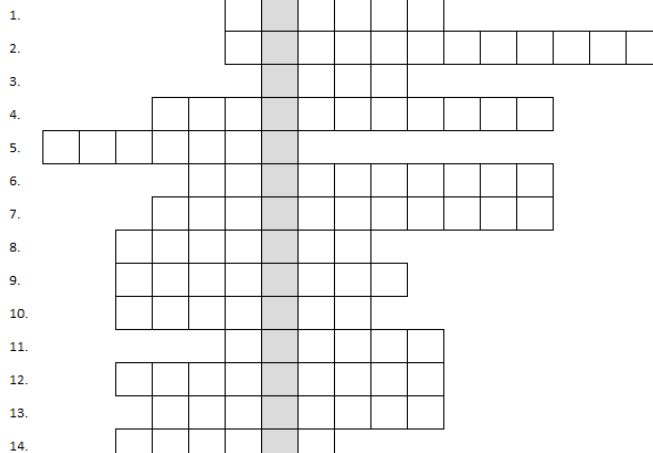
Oczywiście, że tak, a jest to głównie jazda konna. Serdecznie dziękuję za pytania oraz pozdrawiam wszystkich czytelników gazetki szkolnej.



Julia Brzuszkiewicz i Wiktoria Zygmun z klasy 6c

Krzyżówka

1. Geometryczna lub retoryczna.
2. Działanie bez planu, spontaniczne tworzenie.
3. Zakochanych lub wodna.
4. Proces, w którym roślina wytwarza dla siebie pokarm.
5. Ósmoklasisty lub gimnazjalny.
6. Tekst poboczny.
7. Albo... albo...
8. Ulubiony czas ucznia w szkole.
9. Wyraz przestarzały, który wyszedł już z użytku.
10. Człowiek wszechwiedzący.
11. Przedmiot szkolny.
12. Zbiór mitów.
13. Postać z mitologii greckiej z "wrażliwą piętą".
14. Wynik dzielenia.



Amelia Midera z klasy 6c

Ukryte funkcje Google

Google jest firmą znaną na całym świecie. Miliony użytkowników korzystają z tej przeglądarki, ponieważ można szybko i łatwo znaleźć wiele przydatnych informacji. Mimo iż myślisz, że znasz większość funkcji na tej przeglądarce, być może warto dowiedzieć się również o tych, o których nie miałeś pojęcia. W tym artykule postaram się Wam przedstawić kilka ukrytych funkcji Google.

1. ATARI BREAKOUT

Gra, którą możemy aktywować poprzez wpisanie w wyszukiwarkę Google „Atari Breakout” i kliknięcie w słowo „Grafika”. Gra została stworzona na wzór prawdziwej gry „Breakout” wyprodukowanej i wydanej przez firmę Atari 13 maja 1976 roku na automaty do gier.

2. ZERG RUSH

Gra, która aktywuje się podobnie do „Atari Breakout”. Polega ona na wyeliminowaniu literek „o” które na koniec ułożą się w frazę „GG” (Good Game). Zerg Rush jest wykorzystywana jako „mini gierka” w większych grach.

3. WIRTUALNE LEGO

Dzięki tej funkcji możesz stworzyć dowolną konstrukcję w dowolnym miejscu na świecie z klocków LEGO. Żeby aktywować te funkcje, trzeba wejść w link: <http://buildwithchrome.com/>.

4. TIC TAC TOE

Funkcja umożliwiająca granie w kółko i krzyżyk. Jedyne co trzeba zrobić, to wpisanie w wyszukiwarkę sformułowania: „tic tac toe”, co oznacza- „kółko i krzyżyk”.

5. FIDGET SPINNER

Jeśli nadal nie masz własnego spinera, który w ubiegłym roku zyskał ogromną popularność, spróbuj wyszukać hasła „spinner”. Wyszukiwarka odtworzy spinner, który może obracać się bez końca. Z kolei jeśli zmienisz opcję z „fidget” na „number” możesz zakręcić kołem fortuny.

6. ODGŁOSY ZWIERZĄT

Wpisując frazę „what sound does a dog make” możesz usłyszeć, jaki dźwięk wydaje pies. Możesz także zmienić zwierzę wpisując zamiast „dog” np. „tiger” czy „duck”. Jak na razie dostępnych odgłosów jest 57.

7. OBRÓT 360

Wpisując hasło: „do a barrel roll” Wasza strona dokona obrót o 360 stopni. Po obrocie będzie można zobaczyć wyniki wyszukiwania



8. METRONOM

Google jest również narzędziem dla muzyków. Wystarczy, że wpiszesz słowo „metronome” i będziesz mógł wybrać odpowiedni rytm dla swojej kompozycji.

9. RYSOWANIE

Ostatnia funkcja to „rysownicze kalambury”. Kiedy wyłączysz dynamiczne wyszukiwanie, napisz słowo „draw game” i naciśnij „szczęśliwy traf”.

To już ostatnia „ukryta” funkcja Google. Mam nadzieję, że przedstawione przeze mnie strony spodobały się Wam.

Jeżeli macie własne ciekawe doświadczenia z niewidocznymi funkcjami Google, trikami lub grami, możecie napisać do naszej redakcji gazetki, a my chętnie zamieścimy ciekawsze opisy w następnym artykule.

Komiks



Scanned by CamScanner

Dyktando graficzne

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
A																										
B																										
C																										
D																										
E																										
F																										
G																										
H																										
I																										
J																										
K																										
L																										
Ł																										
M																										
N																										
O																										
P																										
R																										
S																										
T																										
U																										
W																										
Y																										
Z																										

Dyktando graficzne polega na zakodowaniu odpowiedniego pola. Jeśli widzimy w legendzie pole P8, to kolorujemy kratkę w rzędzie P i kolumnie 8. Kiedy zauważymy np. G5-G7, to zamalowujemy pola G5, G6 i G7.

Legenda

Różowy:

F6, F7, F9, F10, G5-G7, G9-G11, H5-H11, I5-I11, J6-J10, K7-K9, L8, F17, F18, F20, F21, G16-G18, G20-G22, H16-H22, I16-I22,

J17-J21, K18-K20, L19, P9-P18, R10-R17

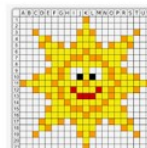
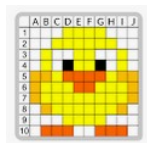
Niebieski:

IA-IZ, 2A-2F, 3A-3E, 4A-4D, 5A-5C, 6A, 6B, 7A, S2-Z2, T3-Z3, 4U-4Z, 5W-5Z, 6Y, 6Z, 7Z, A20, A21, B21, A22-C22, A23-D23, A24-E24, A25-F25, A26-Z26, S25-Z25, T24-Z24, U23-Z23, W22-Z22, Y21, Z21, Z20

Czerwony:

O7-O20, P8, P19, R9, R18, S10-S17

Pozostałe pola pokoloruj na żółto.

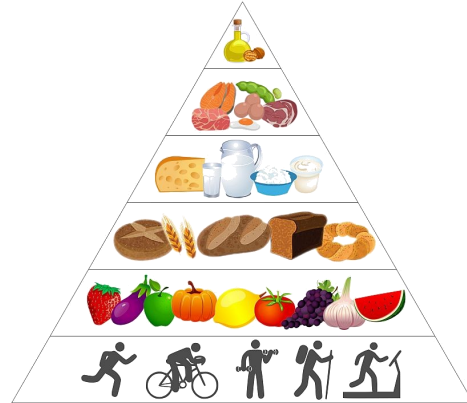


Mania zdrowego odżywiania

Ten artykuł polega na przedstawieniu ile powinni spożywać kalorii dziennie nastolatek i nastolatek w zależności od wieku, pokażemy również ile mają kalorii kolorowe gazowane napoje i przeróżne fast food'y jak i zdrowe soki bądź pokarm.

Dziewczyny od 11 do 13 lat : 1800 do 2200 kcal
 Dziewczyny od 14 do 18 lat : 1800 do 2400 kcal
 Chłopcy od 11 do 13 lat : 1800 do 2600 kcal
 Chłopcy od 14 do 18 lat : 2200 do 3200 kcal

Puszka „Pepsi”= 138,6 kcal
 Puszka „Coca-Coli”= 138,6 kcal
 Puszka „Sprite”= 138,6 kcal
 Puszka „7-up”= 135,3 kcal
 Puszka „Mirndy” pomarańczowej= 158,4 kcal
 Puszka „Fanty” pomarańczowej= 122,1 kcal
 Puszka „Liptona” Ice Tea Green= 99,0 kcal
 Puszka „Fuzetea”= 62,7 kcal



Lista 100 dietetycznych przekąsek do 100 kcal!

Z pewnością często zdarza Ci się podjadać między posiłkami... niezbyt zdrowe przekąski. Masz dość takich **odstępstw od diety**? Czas najwyższy zmienić ten nawyk! To bardzo ważne, bowiem wiele z nas zjada w formie podwieczorku czy drugiego śniadania ogrom kalorii, który nierzadko równa się... porządnej obiadowi.

Oto lista produktów, które stanowią doskonałą, **dietetyczną przekąskę**. Ponadto są smaczne i sycają na długi czas. Każda z naszych propozycji nie przekracza 100 kcal!

Poznaj dietetyczne przekąski do 100 kcal!

Świeży ananas - ok. 200 g
 Sałatka z cebulą, jabłkiem i ogórkami kiszonymi - ok. 200 g
 Popcorn z mikrofalówki - ok. pół szklanki
 Serek wiejski z melonem - ok. 200 g
 Migdały - ok. 10 szt.
 Łodyga selera naciowego - do woli
 Kostki gorzkiej czekolady - 4 szt.
 Mandarynki - 3 szt.
 Papryka czerwona - 2 szt.
 Suche wafle ryżowe - 2 szt.
 Mały jogurt naturalny z borówkami - ok. 180 g
 Morele suszone - 4 szt.
 Rodzynki - 3 łyżki stołowe
 Kiwi - 3 szt.
 Kisiel własnej roboty o dowolnym smaku bez dodatku cukru - szklanka ok. 250 ml
 Pestki dyni - 2 płaskie łyżki stołowe
 Świeża marchew - 5 szt. średniej wielkości
 Banan - 1 szt.
 Jabłko - 1 duża szt. lub 2 małe szt.
 Sorbet owocowy - 2 kulki
 Arbut pokrojony w kostkę - 2 szklanki
 Kolba kukurydzy bez dodatku soli i masła - 1 szt.
 Borówki - szklanka ok. 200 g
 Śliwki - 3 szt.
 Zamrożone winogrona - ok. 20 szt.
 Żurawina suszona - 4 płaskie łyżki stołowe
 Pieczone jabłko z cynamonem - 1 szt.
 Grejfrut - 1 szt.
 Brzoskwinia - 2 szt.
 Kalafior gotowany na parze - 250 g
 Rzodkiewki - 3 pięćceki
 Galaretki owocowa - ok. 150 g
 Gruszka - 1 duża szt.
 Herbatniki - 4 szt.
 Chrupkie pieczywo - 4 szt.

Daktyl - 5 szt.
 Mały jogurt owocowy light - ok. 150 ml
 Granat - 1 szt.
 Sok warzywny - ok. 200 ml
 Orzechy włoskie - 5 szt.
 Ser żółty - 2 plasterki
 Ciastka zbożowe - 3 szt. (ok. 40 g)
 Melon - ok. 200 g
 Płatki owsiane zalane wrzątkiem - ok. 30 g
 Sok pomidorowy - 150 ml
 Jajko na miękko z połową kromki pumpernika - 1 szt.
 jajka, pumpernikiel ok. 20 g
 Kalarepa surowa - ok. 150 g
 Maca - 2 kromki



Kulinaria

Ciasto czekoladowe łyżką mieszane (w pół godziny gotowe)

Składniki:

- 1 i ½ szklanki mąki pszennej
 - 1 szklanka cukru
 - 1/4 szklanki kakao
 - 1 łyżeczka proszku do pieczenia
 - 1 łyżeczka sody oczyszczonej
 - 1/4 łyżeczki soli
 - 1 szklanka wody
 - 1/3 szklanki oleju
 - 1/4 szklanki białego octu winnego (może być jabłkowy)
- można dodać dla smaku 1 łyżeczkę pasty z wanilii



Sposób przygotowania:

1. Rozgrzej piekarnik do 180 stopni Celsjusza (górną dolną, bez termoobiegu). Przygotuj formę najlepiej 23x23 cm, taka do której masz pewność że pewność, że nic nie przywiera.
2. Do foremki wrzuć mąkę, cukier, kakao, proszek do pieczenia, sodę i sól. Wymieszaj.
3. Dalej wlej wodę, olej, ocet i pastę z wanilii. Wymieszaj do połączenia składników.
4. Ciasto włóż do rozgrzanego piekarnika i piecz 25-30 minut. Przed wyciągnięciem sprawdź patyczkiem. Jeśli jest suchy, to ciasto jest gotowe.
5. Wystudź w formie na kratce do suszenia ciast.
6. Ciasto podawaj posypane cukrem pudrem albo z lodami lub bitą śmietaną.

Alicja Klimek z klasy 6e

Lassi truskawkowe

(3-4 szklanki o poj. 200 ml)

Składniki:

- 50 dag świeżych truskawek
 - 3 łyżki cukru
 - 1/4 łyżeczki mielonego kardamonu
 - sól
 - 2 szklanki jogurtu naturalnego
 - 1 szklanka (250 ml) pokruszonego lodu
 - truskawki do dekoracji
- Sposób przygotowania



Miksujemy truskawki z cukrem, kardamonem i szczyptą soli. Dodajemy jogurt i lód. Miksujemy, aż napój będzie jednolity. Wlewamy do szklaneczek i dekorujemy truskawkami.

Liwia Strzałkowska z klasy 6E

*Od jutra
gotuje*

Konkursy

NAJLEPSI Z NAJLEPSZYCH

ogólnopolski			
OGÓLNOPOLSKI KONKURS ALFIK HUMANISTYCZNY		Socha Róża bdb wynik	6f
		Kapuścińska Matylda bdb wynik	7d
		Dybicz Magdalena bdb wynik	7d
		Kapuścińska Klara bdb wynik	7d
		Posiakow Piotr bdb wynik	7c
		Szrajber Zuzanna bdb wynik	7d
		Majewska Wiktoria bdb wynik	8c
		Majewski Michał db wynik	6d
	Grabowski Jordan db wynik	6b	
OGÓLNOPOLSKI KONKURS HUMANISTYCZNY "OMNIBUS"	ogólnopolski	Świątek Olga D2	4a
		Głuch Martyna D2	6a
		Majewski Michał D2	6d
		Posiakow Piotr D2	7c
		Kapuścińska Matylda D2	7d
		Dybicz Magdalena D2	7d
		Szołomicka Alicja D3	4
		Wiliś Michał D3	4
		Sarnecka Amelia D3	5a
		Rezler Lena D3	5f
		Abramczuk Anna D3	6a
		Maćkowiak Joachim D3	6c
		Rojewski Jakub D3	6c
		Reimer Julia D3	6c
		Kapuścińska Klara D3	7d
		Pruffer Katarzyna D3	7d
Rowińska Alicja D3	7a		
Szałachowska Gabriela D3	7d		
SZCZECIŃSKIE DYKTANDO		Wyróżnienie: Banaszak Marcel	8c
	XIII KONKURS POLONISTYCZNY DLA UCZNIÓW SZKÓŁ PODSTAWOWYCH (Towarzystwo na Rzecz Młodzieży Uzdolnionej) (LO 2)	szkolny	Kozłowski Wojciech
		Majewska Wiktoria	8c
		Stocka Elżbieta	8c
	miejski	Majewska Wiktoria finalistka	8c
		Stocka Elżbieta finalistka	8c
OLIMPIADA WIEDZY ARCHIMEDES PLUS POLONICA PLUS	ogólnopolski	Koguciuk Weronika II st	4d
		Owsianowska Alicja II st	5d
	sesja jesienna	Szymczak Martyna II st	5d
		Andrzejewska Anna III st	4g
		Rybak Kacper III st	5e
		Grabowski Jordan III st	6b
		Kapuścińska Matylda III st	7d
		Buda Hanna V st	4g
		Graczyk Maciej V st	4g
		Bogucka Dominika V st	4i
		Posiakow Julia V st	5c
		Borda Kornelia V st	5e
		Zukiert Szymon V st	5e
		Piłka Bernard V st	6f
		Kozłowski Wojciech V st	8b
		Szymkowiak Martyna V st	7b
Stocka Elżbieta V st	8c		



Konkursy

KONKURS JĘZYKA POLSKIEGO dla uczniów szkół podstawowych województwa zachodniopomorskiego	sesja wiosenna	Pienkiewicz Ewangelina 3 st Rybak Kacper 3 st	5e 5e
	szkolny	Ziętek Sandra Rudzińska Alicja	8b 7a
	rejonowy	Majewska Wiktoria Ziętek Sandra Stocka Elżbieta Radziewicz Natalia Gański Adam Koguciuk Jeremiasz Kosik Martyna Krawiec Mikołaj Dybicz Magdalena Kapuścińska Matylda Rowińska Alicja Szałachowska Gabriela Pruffer Katarzyna Szrajber Zuzanna Mieszek Marta Posiakow Piotr Kapuścińska Klara	8c 8b 8c 8b 8b 8a 7d 7c 7d 7d 7a 7d 7d 7d 7c 7c 7c 7d
WOJEWÓDZKI KONKURS HUMANISTYCZNY "MALI MISTRZOWIE JĘZYKA"	Etap I szkolny	Majewska Wiktoria finalistka	8c
KONKURS HISTORYCZNY dla uczniów szkół podstawowych województwa zachodniopomorskiego	szkolny	Nowicki Krzysztof Fecak Miłosz	8d 8d
	wojewódzki	Nowicki Krzysztof finalista Fecak Miłosz finalista	8d 8d
OLIMPIADA WIEDZY ARCHIMEDES PLUS HISTORIA PLUS	ogólnopolski	Czerwony Bartosz V st Zielińska Amelia V st Rezler Lena V st Szymczak Martyna V st Owsianowska Alicja V st Wróblewska Natalia V st Kisielewski Jakub V st Świątkowski Kacper V st Gregorczyk Julia V st Reimer Julia V st Żydowicz Marcin IV st Rybak Kacper IV st Rusiecki Mikołaj IV st Laskowski Tomasz IV st Socha Róża IV st Rogulska Zofia III st Majewski Michał III st Grabowski Cyprian III st Adamowicz Patrycja II st Mikołajczak Michał I st Wiechecki Mateusz I st Grabowski Jordan I st	4d 5d 5f 5d 5d 5c 5b 5d 5d 6b 4g 5e 5c 5b 6f 4c 6d 6b 4g 4g 6d 6b



Konkursy

OLIMPIADA WIEDZY	ogólnopolski	Atroszczyk Maciej I st z wyróżniony	4c
		Prychitko Martyna I st	5g
ARCHIMEDES PLUS MATEMATYKA PLUS	30 Edycja	Szmit Aleksandra I st	6d
		Andrzejewska Anna I st	4g
		Sobieralski Antoni I st	6b
		Głuch Martyna I st	6a
		Piłka Bernard I st	6F
		Socha Róża II st	6f
		Puc Emilia II st	6f
		Kotarski Tymon II st	4f
		Krawiec Mikołaj II st	7c
		Grześkowiak Mikołaj II st	6b
		Czyleko Jakub II st	4i
		Żukowski Maksymilian II st	4i
		Majewski Michał II st	6d
		Kopeć Bartosz III st	6f
		Nowak Tatiana III st	4g
		Galiński Maksymilian III st	6a
		Grabowski Jordan III st	6b
		Męcinski Michał III st	6b
		Kwapińska Vanessa III st	6c
		Maćkowiak Joachim III st	6c
		Mazurczak Wiktoria III st	6d
		Bierdek Natalia III st	7b
		Kimber Mateusz IV st	6a
		Grech Wojciech IV st	6b
		Sobczyk Nikodem IV st	6b
		Kopras Patryk IV st	6d
		Kosik Martyna IV st	7d
		Kowalski Szymon V st	5c
Szczerba Jan V st	6d		
Mądryk Michalina V st	6d		
Graczyk Maciej V st	4g		
Rosińska Lena V st	4g		
Seredyńska Amelia V st	4g		
Grabowski Cyprian V st	6b		
Sarat Piotr V st	4c		
Pieniężny Jakub V st	8e		
Drąg Patryk V st	6a		
Rojewski Jakub V st	6c		
Majewska Wiktoria V st	8c		
Gromadzka Antonina V st	6a		
MATEMATYCZNY dla uczniów szkół podstawowych województwa zachodniopomorskiego	szkolny	Majewska Wiktoria	8c
	wojewódzki	Majewska Wiktoria finalistka	8c
MIĘDZYNARODOWY KONKURS "KANGUR MATEMATYCZNY"	ogólnopolski	Abramczuk Anna bardzo dobry	6a
		Piotrowski Dominik wyróżniony	4i
		Atroszczyk Maciej wyróżniony	4c
		Krzystek Anna wyróżniony	4g
		Kotarski Tymon wyróżniony	4f
		Kusio Kacper wyróżniony	4h
		Popiołek Adam wyróżniony	4g
		Lindner Aleksandra wyróżniony	5d
		Kowalski Symon wyróżniony	5c
		Prychitko Martyna wyróżniony	5g
		Szymczak Martyna wyróżniony	5d
		Piłka Bernard wyróżniony	6f
		Majewski Michał	6d
		Sobieralski Antoni	6b
Szmit Aleksandra wyróżniony	6d		



Konkursy

		Górnik Jakub wyróżniony	6f
		Kopras Patryk wyróżniony	6d
		Maćkowiak Joachim wyróżniony	6c
		Grabowski Jordan wyróżniony	6b
		Kosik Martyna wyróżniony	7d
		Bierdek Natalia wyróżniony	7b
		Bożys Bartłomiej wyróżniony	7d
		Krawiec Mikołaj wyróżniony	7c
		Bierdek Jan wyróżniony	7b
		Szymkowiak Martyna wyróżniony	7b
		Majewska Wiktoria wyróżniony	8c
		Gaszewski Maksymilian	8e
KONKURS GEOGRAFICZNY			
dla uczniów szkół	szkolny	Kowalski Mateusz	8b
podstawowych			
województwa			
zachodniopomorskiego	wojewódzki	Kowalski Mateusz laureat	8b
MIĘDZYSZKOLNY			
KONKURS "CHROŃMY	miejski	Grabowski Jordan laureat	6b
SZCZECIŃSKIE KROKUSY"		Grabowski Cyprian laureat	6b
VII KONKURS			
PRZYRODNICZY	wojewódzki	Wiechecki Mateusz finalista	6d
dla uczniów klas IV-VI		Maćkowiak Joachim finalista	6c
szkół podstawowych		Grabowski Jordan finalista	6b
(LO XIII)			
KONKURS BIOLOGICZNY			
dla uczniów szkół	szkolny	Kowalski Mateusz	8b
podstawowych		Kawęcki Aleksander	8e
województwa		Kokotowski Wiktor	8b
zachodniopomorskiego	wojewódzki	Kowalski Mateusz finalista	8b
MIĘDZYSZKOLNY			
KONKURS "KAPITAN	miejski	Andrelczyk Seweryn II m.	8b
BORCHARDT			
W FOTOGRAFII"			
pod patronatem			
Szczecińskiego Programu			
Edukacji Wodnej			
i Żeglarskiej			
WOJEWÓDZKI KONKURS			
PRZYRODNICZY	szkolny	Kowalski Mateusz	8b
"PRZYRODNIK"		Pieniężny Jakub	8e
dla uczniów szkół		Kokotowski Wiktor	8b
podstawowych (LOV)			
KONKURS CHEMICZNY	szkolny	Majewska Wiktoria	8c
dla uczniów szkół		Stocka Elżbieta	8c
podstawowych			
województwa	rejonowy	Majewska Wiktoria	8c
zachodniopomorskiego		Stocka Elżbieta	8c



Konkursy

	wojewódzki	Stocka Elżbieta laureatka Majewska Wiktoria finalistka	8c 8c
XVII KONKURS CHEMICZNY (Towarzystwo na Rzecz Młodzieży Uzdolnionej) II LO Szczecin	szkolny	Stocka Elżbieta Majewska Wiktoria	8c 8c
	miejski	Stocka Elżbieta laureatka Majewska Wiktoria finalistka	8c 8c
OLIMPIADA WIEDZY ARCHIMEDES PLUS LINGUA PLUS	ogólnopolski	Dybicz Magdalena I st z wyr Grobelny Michał I st z wyr Dawędowski Adam I st Sobieralski Antoni II st Lal Szymon II st Żarów Maksymilian II st Krawiec Mikołaj III st Janicka Lena III st Rybak Kacper III st Andrzejewska Anna III st Gański Krzysztof III st Koć Gabriela III st Duk Jakub IV st Kałapus Hubert IV st Szymkowiak Martyna IV st Kopras Patryk IV st Opolski Kornel IV st Maciejewski Michał IV st Piłka Bernard IV st Staszak Jakub IV st Świercz Aleksandra IV st Nowak Marcel V st Mądryk Michalina V st Grabowski Jordan V st Dromadzka Antonina V st Berbeć Roksana V st Krzystek Anna V st Krzykała Maja V st	7d 5d 6a 6b 5e 4h 7c 6d 5e 4g 4h 4a 8d 8e 7b 6d 6d 6d 6d 6f 5a 4c 6d 6d 6b 6a 5d 4g 4h
32 Edycja			
VII KONKURS JĘZYKA ANGIELSKIEGO "ANGLOFAN"	szkolny	Kałapus Hubert Fietz Alicja Sawicka Helena	8e 8c 8b
KONKURS JĘZYKA ANGIELSKIEGO dla uczniów szkół podstawowych województwa zachodniopomorskiego	szkolny	Kałapus Hubert Fietz Alicja	8e 8c
KONKURS JĘZYKA NIEMIECKIEGO dla uczniów szkół podstawowych województwa zachodniopomorskiego	szkolny	Stocka Elżbieta Trzeciakiewicz Apolonia	8c 8e
	rejonowy	Stocka Elżbieta Trzeciakiewicz Apolonia	8c 8d
	wojewódzki	Stocka Elżbieta finalistka Trzeciakiewicz Apolonia finalistka	8c 8e
MIĘDZYSZKOLNY KONKURS INFORMATYCZNY "Z GODŁEM W TLE"	międzyszkolny	Michalik Kacper III m.	6c



Konkursy

KONKURS INFORMATYCZNY "KOMPUTEROWA KARTKA ŚWIĄTECZNA" (klasy IV-VI)	szkolny	Strzałkowska Lidia I m.	6e
		Jewsiej Vanesa II m.	5g
		Rybak Kacper III m.	5e
		Gafiuk Aleks wyróżnienie	4b
		Sulikowski Aleksander	5e
		Czosnowski Maciej wyróżnienie	6b
Orłowska Oliwia wyróżnienie	6e		
KONKURS TECHNICZNY "CZYM JEST WDZIĘCZNOŚĆ"	międzyszkolny	Wróblewska Natalia I m.	5c
KONKURS PLASTYCZNO-TECHNICZNY "NAJPIĘKNIEJSZA OZDOBA CHOINKOWA"	międzyszkolny	Strzałkowska Lidia III m	6e
		Michalik Kacper III m	6c
		Mierkiewicz Natalia wyróżnienie	5e
		Czosnowski Maciej wyróżnienie	6b
		Pisarczyk Zofia wyróżnienie	5b
KONKURS TECHNICZNY EKOZABAWKA	szkolny	Matuszewski Kamil I m	7c
		Czosnowski Maciej II m	6b
		Szuper Karol III m	4g
		Grzechowiak Michał III m	5c
OGÓLNOPOLSKI KONKURS TECHNICZNY EKOZABAWKA		Matuszewski Kamil I m	7c
		Szuper Karol II m	4g
		Sobczyk Nikodem wyróżnienie	6b
KONKURS TECHNICZNY "STROIK WIELKANOCNY"	szkolny	Studziński Jakub I m	5f
		Gański Krzysztof I m	4h
		Owsianowska Alicja II m	5d
		Skrzat Wiktoria III m	5c
		Kocleja Roksana III m	6b
KONKURS TECHNICZNY "GWIAZDA BOŻONARODZENIOWA"	szkolny	Sarat Piotr I m.	4C
		Czosnowski Maciej II m.	6b
		Rezler Lena III m.	5f
		Pietrasik Zuzia III m	4g
		Nowak Tatiana III m	4g
		Mądryk Michalina wyr.	6d
		Stepaniuk Julia wyr.	4g
		Jodkowski Wiktor wyr.	7e
		Kopras Patryk wyr.	6d
		Sobieralski Antoni wyr.	6b
		Pisarczyk Zofia wyr.	5b
Świątek Olga wyr.	4a		
KONKURS INFORMATYCZNY "KOMPUTEROWA KARTKA ŚWIĄTECZNA" (klasy 7-8 i 3 GM)	szkolny	Sawicka Helena I m	8b
		Sakowicz Emilia II m	3d
		Guz Hanna II m	8a
		Koguciuk Jeremiasz III m	8a
		Sudoł Kacper wyróż	8e
		Kowalski Mateusz wyr.	8b
		Jodkowski Wiktor wyr.	7e
		Litkowiec Paweł wyr.	8a



Konkursy

KONKURS INFORMATYCZNY "SERFUJĘ MIE HEJTUJĘ"	międzyszkolny	Rudziński Maksymilian I m	8c
		Ćwiertnia Oliwia II m	7d
		Gański Krzysztof III m	4h
KONKURS NA STROIK WIELKANOCNY	międzyszkolny	Stawna Marcelina I m	8c
		Studziński Jakub wyróżnienie	5f
		Nowak Tatiana wyróżnienie	4g
ZAPROGRAMUJ MULTIMEDIALNĄ KARTKĘ ŚWIĄTECZNĄ	szkolny	Kisielewski J. I m.	5b
		Berbec R. II m.	5d
		Sobieralski Antoni III m.	6b
KONKURS INFORMATYCZNY "KARTKA WIELKANOCNA"	szkolny	Strzałkowska Liwia I m	6e
		Sawicka Helena I m	8b
		Jewskiej Vanessa II m	5g
		Mądryk Michalina II m	6d
		Krawiec Mikołaj	7c
		Owsianowska Alicja III m	5d
		Trzeciakiewicz Apolonia III m	8e
		Mierkiewicz Natalia wyróż	5d
		Mierkiewicz Wiktoria wyróż	8e



Imiennik

Oliwia – Imię żeńskie pochodzenia łacińskiego, jej męskim odpowiednikiem jest m.in. Oliwier lub Olgierd. Oliwia jest osobą mądrą, uczciwą, towarzyską i unikającą kłótni. Jest także oryginalna, tolerancyjna, opiekuńcza, ma również mocny charakter.

Julia – Imię żeńskie pochodzące ze starożytnego Rzymu, jej męskim odpowiednikiem jest między innymi Juliusz lub Julian. Julia jest osobą kulturalną, czarującą, niezwykle towarzyską i odważną. Jest również inteligentna, pewna siebie, kocha zakupy i ma powodzenie u chłopaków.

Vanessa – Imię żeńskie pochodzenia literackiego, nie ma męskiego odpowiednika. Vanessa jest osobą bardzo towarzyską, wesołą i optymistycznie nastawioną do życia. Jest również inteligentna, pewna siebie i szybko się uczy.

Michalina – Imię żeńskie pochodzenia hebrajskiego, męskim odpowiednikiem jest m.in. Michał. Osoba nosząca to imię jest nieśmiała, inteligentna, rodzinna i nie lubi tłumów. Jest także uwodzicielska, wyrozumiała, nieufna i nigdy nie ocenia innych.

Marta Podbielska z klasy 6C



Przepis na nudę

PRZEPIS NA MASĘ SOLNĄ

1 szklanka mąki

1 szklanka soli

ok. 0,5 szklanki woda

Do uzyskania większej ilości masy, używamy wielokrotności mąki i soli np. 3 szklanki mąki + 3 szklanki soli + woda. Zaczniemy od tego, że

do głębokiej miski wsypujemy mąkę i sól. Dokładnie mieszamy i wlewamy niewielką ilość wody. Mieszamy, rozgniatamy grudki, dodajemy odrobinę wody i ponownie mieszamy. Ilość wody jest tu kluczowym czynnikiem

i trzeba ją wlewać stopniowo. Ciasto wyjmujemy na stół lub stolnicę

i ugniatamy, aż będzie gładkie (około 5 minut).



Oddzielamy małą kulkę ciasta, rozwałkujemy i wycinamy foremkami lub nożem zaplanowane kształty. Jeśli planujemy resztę masy solnej wykorzystać w innym terminie, pakujemy do szczelnie zamkniętego pojemnika (np. pojemnika na karnapki).

Jak grube powinno być rozwałkowane ciasto?

Im grubsze, tym więcej czasu poświęcimy na suszenie. W przypadku zawieszek na choinkę czy małych serduszek, polecam ciasto o grubości 3 mm. Szybko wyschnie, a jednak jest na tyle grube, że nie pęknie przy pierwszym kontakcie.

Liwia Strzałkowska z klasy 6e



Łamigłówki mądrej główki

1. Napisz co ci się kojarzy z latem.

2. Wymień jak najwięcej wyrazów związanych z latem, które rozpoczynają się na literę: lz i ż.

3. Z wykrełanki wykresl 10 wyrazów.

1 krokus	wertyuioiufddfgkrokuslkjhgij
2 wiosna	kjhgfdwiosnakkptakillkwiatyll
3 ptaki	kjhffghjzzzjhggghżakilekjhgfjh
4 kwiaty	kjhgfghgfdfgbociankjhfdlkjhg
5 żakile	jffghjufdfwróbellkjhfggiljhg
6 bocian	gffghgwielkanocgfdzajacijhgfg
7 wróbel	
8 gil	
9 wielkanoc	
10 Ając	



4. Narysuj jakie zabawy organizujecie w domu podczas, gdy pada deszcz . Narysujcie przynajmniej 6 zabaw.

Liwia Strzałkowska z klasy 6E

STOPKA REDAKCYJNA

Skład redakcyjny gazetki:

Stopka redakcyjna: Julia Brzuszkiewicz, Maja Dzieńdziejewska,
Alicja Klimczak, Vanessa Kwapińska, Amelia Midera, Zuzanna Pietrasik,
Marta Podbielska, Emilia Puc, Julia Reimer, Róża Socha,
Liwia Strzałkowska, Wiktoria Zygmunt
Opiekun: Aneta Szmudzińska,
opracowanie graficzne: Aleksandra Sławińska