

# MAŁE ORLE



Pisemko dla dzieci z klas I – III  
nr 73 /2025 – zima

-  SZKOLNE ECHO
-  KALENDARIUM
-  SAMORZĄD
-  DZIEŃ HERBATY
-  WIERSZE O ZIMIE
-  CIEKAWOSTKI O ZIMIE
-  KONKURS RECYTATORSKI
-  KULINARIA
-  WIERSZE O MIESIĄCACH
-  ROZRYWKA
-  DZIEŃ BABCI I DZIADKA



# SZKOLNE ECHO

**grudzień-** **zawitała do nas Pani Zima** ( korytarz szkolny II piętro)

**grudzień-** **Wyjście do PCKiSz na spektakl świąteczny „Przygoda w Krainie Elfów”. Integracje zespołów klasowych.**

**grudzień** –**akcja charytatywna dla potrzebujących**

**06 grudnia** **BAJKOWE SPOTKANIE Z ZAPRZĘGIEM ŚWIĘTEGO MIKOŁAJA** i Elfami- drobne upominki, uśmiech, wspólne zdjęcia, zabawa i taniec z Mikołajem i Elfami

**grudzień-** w klasach odbyły się spotkania z Mikołajem

**grudzień** -Wycieczki klas do Muzeum Romantyzmu w Opinogórze. Poznanie historii kołęd, wykonanie stroika świątecznego, przygotowanie śniadania dla koni oraz do Warszawy.

**grudzień** -Poznanie pracy bibliotekarza, tradycje świąteczne, warsztaty bożonarodzeniowe w Miejskiej Bibliotece.

**grudzień** - Zasady bezpieczeństwa na drodze - zajęcia w ramach programu Akademia Bezpiecznego Puchatka dla klas pierwszych.

**grudzień-** podczas zajęć uczniowie rozmawiali o tradycjach i zwyczajach **Bożego Narodzenia** w naszej kulturze(śpiewanie kołęd, składanie życzeń, potrawy wigilijne, choinka)

**grudzień-** uczniowie mogli poznawać tradycje **Bożego Narodzenia-** stół wigilijny na korytarzu II piętra

**grudzień-** przypomnienie podstawowych zasad bezpieczeństwa podczas zimowej przerwy świątecznej. Prezentacja multimedialna " Bądź bezpieczny podczas zabaw i w SYLWESTRA ". Złote rady: zakaz odpalania materiałów

pirotechnicznych przez dzieci, obserwacja pokazów fajerwerków z bezpiecznej odległości, zorganizowanie zwierzętom domowym bezpiecznego schronienia.

**grudzień**-rodzina największą wartością dla człowieka. Uświadomienie uczniom potrzeby utrzymywania bliskości rodziny i konieczności podtrzymywania więzi rodzinnych .

**grudzień**– Kubusiowi Przyjaciele Natury. Misja Dom- Na tropie ekonawyków w klasach trzecich.

**grudzień -** **Udział klas w akcji charytatywnej szkolnego wolontariatu "Świąteczna paczka".**

**grudzień** -informacje dla uczniów-przypomnienie zasad bezpieczeństwa w sieci

**grudzień**- Przedstawienie "Mikołaj, Franio i śmieciowy chaos" przygotowane przez klasę 3b - edukacja ekologiczna.

**grudzień** - Dzień herbaty w naszej klasie i w szkole. Smakowanie różnych gatunków herbaty.

**19 grudnia** podczas **Koncertu kolęd i pastorałek** klasy drugie śpiewały kolędy przy choince.

**20 grudnia** przedstawienie bożonarodzeniowe **Jaselka** dla uczniów naszej szkoły w wykonaniu uczniów z klasy 3c pod kierunkiem pań; J. Makulska i M. Radulska.

**styczeń**-uczniowie zapoznali się tradycjami i zwyczajami –**Karnawał w Polsce**(dawne zabawy i obrzędy)

**12 stycznia** przedstawienie **Jaselka** dla Parafii Św. Franciszka z Asyżu

**styczeń**- informacje dla uczniów-przypomnienie zasad bezpieczeństwa w sieci podczas ferii zimowych.

**styczeń** -**Pierwsza pomoc - resuscytacja, warsztaty przeprowadzone przez pielęgniarkę szkolną i studentów.**

**27 stycznia** odbyła się **Rada Pedagogiczna** klasyfikacyjna.

**28 stycznia** odbyły się zebrania z rodzicami.

**31 stycznia** **Gala Dzień Babci i Dziadka** w naszej szkole przygotowana przez wszystkich uczniów klas 0-3.

**luty** -od 03 lutego do 14 lutego ferie zimowe

17 lutego obchodziliśmy w klasach Walentynki, działała „Pocztą Walentynkowa”.

**20 lutego** Dzień Otwarty w naszej szkole (zwiedzanie szkoły, pokazy, warsztaty, tor przeszkód, spotkanie z Dyrekcją szkoły, nauczycielami i uczniami).

**25 lutego** bawiliśmy się podczas Choinki Szkolnej zorganizowanej przez Radę Rodziców naszej szkoły. Dziękujemy!

**luty** – udział klas pierwszych w programie edukacyjno – ekologicznym „Lekcje ciepła” Celem programu jest:

1. Zwiększenie świadomości dzieci na temat ekologii.
2. Wyjaśnienie dzieciom czym jest ciepło i energia elektryczna, jak i gdzie powstają?
3. Czym jest niemarnowanie ciepła?
4. Czym jest smog i jak przeciwdziałać temu zjawisku?

**marzec** - odwiedziły nas przedszkolaki z zaprzyjaźnionych przedszkoli- były wspólne zabawy i poczęstunek w ramach Dni Otwartych Szkoły.



# ZIMOWE KALENDARIUM

1 stycznia **Nowy Rok 2022**

6 stycznia **Święto Trzech Króli**

18 stycznia **Dzień Kubusia Puchatka**

21 stycznia **Dzień Babci**

22 stycznia **Dzień Dziadka**

14 lutego **Walentynki**

26 lutego **Popielec**

27 lutego **Tłusty Czwartek**

5 marca **Dzień Dentysty**

8 marca **Dzień Kobiet**

10 marca **Światowy Dzień Mężczyzn**

21 marca **Pierwszy Dzień Wiosny**

23 marca **Światowy Dzień Meteorologii**

**Światowy Dzień Lasu**

27 marca **Międzynarodowy Dzień Teatru**



Źródło: [www.bing.com](http://www.bing.com)

**ZESPÓŁ REDAKCYJNY:** klasa 2b z wychowawczynią B. Welna, klasa 2a z wychowawczynią M. Stępkowska, D. Rękawek- biblioteka, Samorząd Szkolny klas I-III, Renata Piotrowska-świątlica

## Z ŻYCIA SAMORZĄDU KLAS 0-III

### 13 GRUDNIA DZIEŃ HERBATY

13 grudnia uczniowie klas 0-3 kosztowali na korytarzu II piętra i w klasach smaczną herbatkę, rozpoznawali gatunki herbat oraz rozmawiali o zbliżających się świętach. Był to miły i pracowity dzień w naszej szkole.

Samorząd szkolny klas 1-3.



### 20 GRUDNIA z okazji Świąt Bożego Narodzenia

przedstawiciele Samorządu roznosili własnoręcznie wykonane niespodzianki oraz składali życzenia wszystkim pracownikom szkoły.



## Zimowe wierszyki

### **Bałwankowa radość**

Bałwan stoi w białym puchu,  
marchew trzyma w swoim brzuchu.  
Węgielkowe ma guziki,  
śnieżne kule – to buciki!

### **Śnieżna zabawa**

Sanki pędzą z górki w dół,  
wiatr nam świszcze wokół kół.  
Rzucam śnieżką – hop i bach!  
Zima cieszy wszystkich ach!



### **Mroźne noce**

Mróz na szybie maluje kwiaty,  
wszystko lśni jak diament szklany.  
Cicho skrzypią śnieżne ślady,  
świat zimowy jest wspaniały!

### **Zimowe święta**

Choinka błyszczy w blasku świec,  
radość w sercach – to ma sens!  
Płatki tańczą w białym śniegu,  
magia zimy jest w pobliżu.



### **Zimowy spacer**

Śnieg pod butem cicho skrzypi,  
wiatr na nosie ślady sypie.  
Mróz maluje rumień w twarzy,  
zima bajki nam wciąż marzy.

### Na nartach

Pędzę szybko w dół po stoku,  
śnieg wiruje mi przy boku.  
W słońcu lśnią lodowe płatki,  
zima daje moc zagadki!



### Zimowa noc

Księżyc świeci w białym puchu,  
cisza wokół, mróz na uchu.  
Świat otula śnieżna biel,  
wszystko śpi jak w bajce – cel.



### Śnieżne dzwonki

Dzwoni dzwonek, sanie mkną,  
iskry w śniegu lekko lśnią.  
Dzieci śmieją się wesoło,  
zima śpiewa w białym polu!



### Śnieżna kołderka

Śnieg otula pola, drzewa,  
w białym puchu świat już śpiewa.  
Mróz maluje piękne wzory,  
zima czar swój znów rozchodzi.

### Przy kominku

Za oknami śnieg wiruje,  
wiatr o szybę cicho chuchnie.  
A my siedzimy przy kominku,  
ciepło w sercu, blask w komnacie.





## 30 ciekawostek o zimie

Niezależnie od tego, czy kochasz zimę, czy masz nadzieję, że lato wróci, zimowe śnieżyce są w drodze w niezbyt odległej przyszłości. Oto lista ciekawostek, których możesz nie wiedzieć o sezonie zimowym.

1. Przeciętna wielkość płatka śniegu waha się od wielkości nieco mniejszej od grosza do szerokości ludzkiego włosa.
2. Według rekordów światowych Guinnessa 28 stycznia 1887 r. w Fort Keogh w Montanie spadł płatek śniegu o szerokości 45 cm i grubości 20 cm, co czyni go największym płatkiem śniegu, jaki kiedykolwiek zaobserwowano.
3. Powietrze nie musi być bardzo wilgotne, aby wytworzyć imponujące ilości śniegu. W przeciwieństwie do zwykłych opadów deszczu, brzeg puszystego śniegu zawiera dużo powietrza, które dodaje mu objętości.
4. Jeśli kiedykolwiek słyszałeś niepowtarzalny huk w środku śnieżycy, to nie twoje uszy płatają ci figle. Prawdopodobnie jest to piorun, rzadkie zimowe zjawisko pogodowe, które występuje najczęściej w pobliżu jezior.
5. Co roku w styczniu Ziemia osiąga punkt na swojej orbicie, który jest najbliższy Słońcu. Wbrew powszechnym błędom, sezonowy spadek temperatury nie ma nic wspólnego z odległością naszej planety od Słońca. Jest to natomiast związane z tym, w którym kierunku przechyla się oś Ziemi, dlatego też obie półkuli doświadczają zimy w różnych porach roku.
6. Aomori City w północnej Japonii otrzymuje więcej opadów śniegu niż jakiegokolwiek inne duże miasto na planecie. Statystycznie każdego roku mieszkańcy są atakowani 8 metrami śniegu.

7. Na półkuli południowej zimy są zwykle łagodniejsze niż na półkuli północnej. Dzieje się tak dlatego, że na półkuli południowej jest mniej lądu, a klimat jest bardziej morski.
8. Każdej zimy na stacji badawczej na Biegunie Południowym, 50 osób zostaje całkowicie odizolowanych na 8 miesięcy
9. Śnieg może padać w temperaturach znacznie powyżej zera. Wielokrotnie śnieg padał w temperaturze ponad 4 stopni, na powierzchni. Aby śnieg pojawiał się w temperaturach powyżej 4 stopni, wilgotność musi być bardzo niska, ponieważ w miarę opadania śniegu płatki odparowują i ochładzają się.
10. Przesilenie zimowe jest „najkrótszym dniem” w roku, co oznacza najmniejszą ilość światła słonecznego.
11. W latach 2006-2010 co roku z przyczyn pogodowych umierało ok. 2 tys. mieszkańców USA. Około 63% tych zgonów miało miejsce w zimie, a około 31% w lecie.
12. W Norwegii znajduje się miasto o nazwie Piekło, które zamarza prawie każdej zimy.
13. Pierwsze Zimowe Igrzyska Olimpijskie odbyły się w Chamonix, we Francji, w 1924 roku. Żaden kraj na półkuli południowej nie był gospodarzem, a nawet kandydatem na gospodarza Zimowych Igrzysk Olimpijskich.
14. Niemcy i Rosjanie w I wojnie światowej mieli tymczasowe zimowe zawieszenie broni, aby upolować setki wilków, które zaciekle atakowały żołnierzy.
15. Powodem, dla którego równonocy i przesilenia nie zawsze pojawiają się w tym samym dniu jest to, że Ziemia nie okrąży Słońca dokładnie w 365 dni.

16. Według National Snow & Ice Data Center, śnieg jest minerałem, ponieważ jest naturalnie występującym ciałem stałym i ma określony skład chemiczny.

17. Zimowe mrozy zabijają ponad dwukrotnie więcej ludzi niż letnie upały.

18. Płatki śniegu są rzeczywiście przezroczyste, nie białe. Śnieg wydaje się biały, ponieważ śnieg to wiązka pojedynczych kryształków lodu ułożonych razem. Kiedy światło uderza w śnieg, odbija się od niego wokół kryształków lodu, a „kolor” wszystkich częstotliwości w spektrum widzialnym połączonych w równej mierze jest biały. Podczas gdy biały jest kolorem, który widzimy w śniegu, pojedyncze kryształki lodu są w rzeczywistości przezroczyste.

19. Miasto w Szwecji stosuje terapię światłem na przystankach autobusowych, aby walczyć z depresją w zimie, gdy 19 godzin w ciągu dnia jest ciemno.

20. Powodem, dla którego tradycyjne dachy azjatyckie wyginają się w narożnikach, jest to, że zimą wpuszczają więcej światła do okien, a latem dają więcej cienia.

21. Ponieważ Rzymianie używali światła dziennego i ciemności do określenia czasu, godzina trwała 45 minut w zimie i 75 minut w lecie.

22. Naukowcy uważają, że wojna jądrowa na dużą skalę doprowadziłaby do „jądrowego zimy”, globalnego zimowego zjawiska klimatycznego, które potencjalnie trwałoby dziesiątki lat lub nawet wieki po użyciu broni jądrowej.

23. Można przejść z USA do Rosji w trakcie zimy.

24. Niektóre gąsienice arktyczne nie są w stanie zjeść wystarczająco dużo w okresie letnim, aby podtrzymać przemianę, więc zimują na zamrożonej bryle, chronionej przez swoje właściwości przeciw zamarzaniu krwi. Może minąć 14 lat, zanim zbudują wystarczająco

dużo rezerw, aby się przekształcić. Są to najstarsze gąsienice na świecie.

25. W 1977 r. padał śnieg w Miami na Florydzie, zaśnieżając samochody i palmy w tropikalnym Dade County.

26. Rosja musi bombardować swoje rzeki każdej zimy, aby zapobiec niebezpiecznym powodziom spowodowanym przez tamy lodowe.

27. Jest taka żaba, która każdej zimy pozwala sobie całkowicie zamarznąć. Jej serce się zatrzymuje, krew przestaje płynąć, a oczy stają się białe, ponieważ jej soczewki zamarzają. Latem odmraża się i odskakuje.

28. Do 400 r. p.n.e. Persowie stworzyli rodzaj budynku, który zimą produkował lód i przechowywał go przez całe lato w gorącym, pustynnym klimacie.

29. Los Angeles odnotowało trzykrotne nagromadzenie się śniegu w 1992r..

30. Prawda jest taka, że każda odsłonięta część ciała traci ciepło, ale naukowcy wykazali, że ludzie rzeczywiście tracą nie więcej niż 10 procent ciepła ciała przez głowę. Tak więc dobrym pomysłem jest noszenie czapki, gdy wychodzisz na zewnątrz w zimie aby utrzymać ciepło, sama czapka nie zapewni wystarczającej ochrony przed zimnem. Ubieraj się odpowiednio od stóp do głów.



## Jesień wierszem malowana

W naszej szkole 20 listopada znów zawitała złota polska jesień. Uczniowie klas 2 i 3 wzięli udział w konkursie recytatorskim *Jesień wierszem malowana*. Wszyscy pięknie recytowali i interpretowali utwory o tematyce jesiennej. Występy młodych artystów przeplatane były zagadkami, za które odpowiadający otrzymywali słodkie niespodzianki i orzeszki. W prowadzeniu pomagały Listki – Julia i Ala oraz Dominika z klasy 2 B. Jury w składzie : dyrekcja- A. Niestępski i B. Markowska oraz D. Rękawek- bibliotekarka, wyłonili zwycięzców. Wszyscy uczestnicy otrzymali dyplomy i książki.

Gratulujemy !

Konkurs przygotowały: Bożena Wełna, Dorota Rękawek i Monika Stępkowska.



Niektórzy uczestnicy konkursu recytatorskiego byli jednocześnie autorami przedstawianych wierszy.

### **Fajna jesień, choć ponura**



Który dziś jest dzień w roku?

Czy to jesień – ta złota pora roku?

Czy znów zmiana czasu będzie?

Czy odlecą łabędzie?

Już dziadek szuka swetra ciepłego,

Przez całe lato w szafie czekał na niego.

Babcia z wnukiem koszyka szukają'

Do lasu - bo grzyby im się kłaniają.

Raz słońce świeci, a raz pogoda jest ponura,

Raz czapkę zdejmuję, a raz wyglądam jak zmokła kura.

Dzieciaki kasztany zbierają

I dynie zapalają.

O! za oknem znów pada deszcz!

Na szczęście dzisiaj oglądam mecz!

**Michał Jankowski kl. 3 C**



### **To już jesień**

Bociany odlatują, bo w zimnie źle się czują.

Pochmurna pogoda, wiatr wieje, z rynny woda się leje.

Razem zbieramy kasztany i żołądźcie,

Bo leżą prawie wszędzie.

My lubimy polską złotą jesień,

Bo koloruje październik i wrzesień.

**Jan Wenda kl. 3 C**



# NASZE PRZEPISY

## Kanapkowe szaszłyki

Ciekawe pomysły na kanapki to często wyzwanie. Baw się formą i pysznymi, świeżymi składnikami! Przygotuj kanapkowe szaszłyki i skończ z nudnymi drugimi śniadaniem.

### Składniki:

chleb pełnoziarnisty - 3 kromki

bułka pełnoziarnista - 0,5 szt.

ogórek - 0,5 szt.

pomidorki koktajlowe - 4 szt.

mozzarella - 1 szt.

szynka z indyka - 80 g

papryka żółta - 0,5 szt.

papryka czerwona - 0,5 szt.

ser cheddar - 1 plaster

masło - 1 łyżka

serek śmietankowy - 2 łyżki



Źródło: [www.bing.com](http://www.bing.com)

**Przygotuj:** długie wykałaczki lub drewniane szpikulce

### Sposób przygotowania:

#### KROK 1: PRZYGOTOWUJEMY PIECZYWO

Bułkę kroimy na kromki. Połowę pieczywa smarujemy serkiem śmietankowym, a połowę masłem.

#### KROK 2: PRZYGOTOWUJEMY POZOSTAŁE SKŁADNIKI

Mozzarellę i ogórek kroimy w plastry. Pomidorki przekrawamy na pół. Papryki i pieczywo kroimy tak, aby kawałki były wielkości podobnej do plastrów ogórka.

#### KROK 3: SKŁADAMY SZASZŁYKI

Wszystkie składniki nadziewamy na zmianę na drewniane szpikulce.

## Wiersze o miesiącach

### LUTY

Wiersz ten opisze miesiąc drugi,  
Fajny, zimowy, chociaż niedługi.  
Dnia 14 są walentynki,  
A 16 moje urodzinki.  
Żeby nie dostać gorączki,  
Rękawiczki zakładam na rączki,  
Na głowę czapkę, na szyję szale  
I już się nie martwię mrozem wcale.

**Zofia L. 2 B**



### KWIECIEŃ

Kwiecień to miesiąc wspaniały.  
Ja i mój brat mamy urodziny.  
Każdego roku czekamy na odwiedzinę rodziny.  
Kwiecień jest piękny i radosny.  
To pierwszy miesiąc wiosny!

**Zofia K. 2 B**

### GRUDZIEŃ

W grudniu śnieg prószy,  
mróz szczypie w uszy,  
słoneczko świeci,  
cieszą się dzieci.  
Bałwana ulepimy,  
a w nagrodę na sankach pojeździmy.

**Ola G. 2 B**







Styczeń to pierwszy miesiąc w roku,

ma dużo w sobie uroku.

Dzieci go uwielbiają,

na sankach zjeżdżają.

Bałwana robią jednym ruchem,

gdy otulony jest białym puchem.

Taki właśnie styczeń nasz,

ale dobrze go już znasz.

**Alicja R. 2 B**



## STYCZEŃ

Styczeń w bieli cicho spowity,

mróz rzeźbi wzory na szybach.

Skryty świat pod pierzyną śniegu śpi.

Czas jakby wolniej płynie

w ciszy dni.

**Kacper J. 2 B**

## GRUDZIEŃ

Grudzień, chociaż zimny, ciemny,

jako miesiąc jest przyjemny.

Dzień Bożego Narodzenia

wielu ludziom nastrój zmienia.

**Marcel K. 2 B**



## WRZESIEŃ

Jestem wrzesień, głośno wołam,

że się zaczyna szkoła.

Szykuj książki i zeszyty,

dużo jest radości przy tym.

Jeszcze więcej wiecie sami

przy spotkaniu z kolegami.

**Olaf G. 2 B**



Zródło: [www.bing.com](http://www.bing.com)

## LUTY

Miesiąc luty to czas zimy,

gdy nadchodzi się cieszymy,

Będą wtedy ferie szkolne,

od nauki będzie wolne.

Wiele spotkań i zabawy,

cały czas ten jest ciekawy.

Każdy czeka na puch z nieba,

gdyż bałwanka lepić trzeba,

robić kulig, lepić śnieżki,

takie są z nas jeszcze śmieszki.

Będziemy też mieli wesołe minki,

w miesiącu lutym mam urodzinki.



**Wiktoria S. 2 B**

## LISTOPAD

Listopadzie nie smuć się,  
my i tak kochamy cię.  
Drzewa liście pogubiły,  
piękny dywan nam uwiły,  
no i dęby posmutniały,  
Bo żołądzie pospadały.  
My z tego się cieszymy,  
bo ludziki z nich zrobimy!

**Szymon M. 2 B**



## ZIMA

Zima przyszła niespodzianie

I dała nam zadanie:

czy na sankach dziś z górki zjeżdżać,

czy na nartach świat objeżdżać,

czy z białego puchu zbudować bałwana.

I tak wygląda nasza zabawa od rana!

**Błażej Ź kl. 2 B**



Źródło: www.bing.com

## MIESIĄCE

W maju zielono robi się w gaju.

Czerwiec ciepłutko słończkiem rozpieszcza.

W lipcu kwiaty zasłaniają rabaty.

Sierpień w sadzie owocami nas darzy.

**Lena L. 2**



## Marzec

Marzec to pora bardzo radosna,  
odchodzi zima, przychodzi wiosna.

Budzi do życia kwiaty i drzewa,  
skowronek pierwsze piosenki śpiewa.

**Marta G. 2 B**

## Marzec

Odszedł luty, przyszedł marzec,  
miesza pogodę w swym wielkim garze.

Raz śnieżek pada, lód rzeki ścina,  
raz świeci słońce lub deszcz zacina.

**Marta G. 2 B**



## Maj

Maj to miesiąc wesoły,  
Wśród kwiatów latają pszczoły.

Niedługo wakacje  
I czekają na nas atrakcje.  
W maju jest słonecznie,  
Bawmy się bezpiecznie!

**Kuba S. 2 B**

## KWIECIEŃ

Kwiecień to artysta, muzyk i lekarz,  
rozrzuca barwy w sadach,  
na polach i łąkach.

Wplata kolory w wielobarwną tęczę.

Gra na soplekach, szumi w strumykach,

stuka cichutko kroplami o dach.

Promykami słońca rozgrzewa

zmrożoną ziemię,

budząc ją do życia.

**Dominika O. 2 B**



## KWIECIEŃ

Kwiecień to czwarty miesiąc w roku.

Pojawiają się kwiatki na widoku.

Powoli wszystko się zieleni,

Słońko lekko świeci,

a na dworze coraz częściej

bawią się dzieci.

**Julia K. 2 B**



## GRUDZIEŃ

Grudzień idzie cicho w płaszczu śnieżnym białym.

Wiatr mu gra melodie na drzew gałęziach małych.

Wschody mroźnym blaskiem

witają poranki,

a wieczory w ogniu iskrzą się

na skrawki.

Dachy całe w bieli, świat

jak z kartki baśni.

Mróz w oknach zostawia wzory,

wszędzie zapach cynamonu nuty.

To grudniowy czar świąt

przemienia świat.

Choć zimno i ciemno,

serca ciepło płoną,

bo grudzień nas zbiera

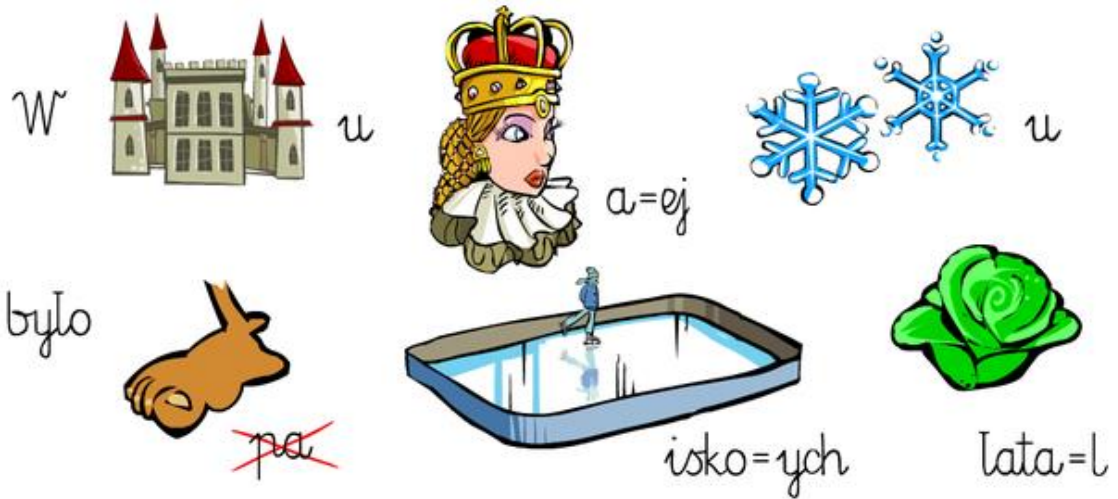
przy wigilijnym stole.

Pod jemiolą śmiechy, w oczach blask iskierki,

To czas najpiękniejszy na wspomnienia wielki.

**Bartek W. kl. 2 B**





Źródło: [www.bing.com](http://www.bing.com)

