



SZKOŁA PODSTAWOWA NR 2 IM. MICHAŁA KAJKI

UL. BARKE 3, 13-100 NIDZICA

 <https://www.facebook.com/dwojkanidzica>

 <https://sp2nidzica.pl/>

numer 18 styczeń - luty 2024

Ferie zimowe



czas na
odpoczynek

PODSUMOWANIE I OKRESU

W numerze:

- ciekawostki o zimie,
- zajęcia muzyczne,
- Czuwaj!- ZHP,
- efektywne metody i aplikacje przydatne do nauki języka obcego,
- postanowienia noworoczne,
- ferie zimowe w naszym mieście,
- bezpieczne ferie,
- życzenia z okazji Dnia Babci i Dziadka,
- kolorowanki, rebus i krzyżówka.



Ciekawostki o zimie

1. Gigantyczny płatek śniegu.

Największy płatek śniegu według Księgi Rekordów Guinnessa spadł 28 stycznia 1887 roku w Montanie. Miał 38 cm szerokości i 20 cm grubości.



2. Śniegu aż po pas!

Największa ilość śniegu pada w północnej Japonii, dla wszystkich wystarczy :-)

3. Mrozy dokuczają i to znacząco.

Największy mróz odnotowano 21 lipca 1983 roku w stacji Vostok na Antarktydzie. Było to aż $-89,9$ stopni Celsjusza.



4. Miasto niczym z Narnii, ale...

Jednym z najzimniejszych miast na Ziemi jest Jakuck - miasto położone w północno-wschodniej Syberii.

W 1891 roku temperatura spadła tam do $-64,4$ stopni Celsjusza.

6. Czy aby na pewno?

Zastanawiałeś się kiedyś jaki był rekord zrobionych aniołków na śniegu? Spieszę z odpowiedzią na twoje pytanie! Nikt nawet nie wzięby pod uwagę takiej liczby, ponieważ było to 15 851 aniołków śnieżnych. Pewnie zastanawiasz się teraz, kto tego dokonał? Dokonali tego uczniowie szkół w Ontario.



5. Takiego bałwana jeszcze świat nie widział!

Takim bałwanem chciałoby się poszczycić każde miasto, jednak tylko jedno postanowiło go ulepić - miasto Maine w Stanach Zjednoczonych. Mieszkańcy dokonali wydawałoby się niemożliwego, ulepiłi 35-metrowego bałwana w lutym 1999 roku i należą im się za to wielkie gratulacje :-)



7. „Krzyżące” płatki śniegu, czy to możliwe...

Czy wiesz, że płatki śniegu „krzyżą”? Ja nie, ale gdy tylko się o tym dowiedziałam, postanowiłam przekazać Ci tę informację. Dzieje się tak, ponieważ w płatkach śniegu zamknięte są małe pęcherzyki powietrza. Powoduje to głośny dźwięk w momencie, gdy płatek ma kontakt z wodą. Dźwięk ten ma częstotliwość od 50 do 200 kiloherców, w związku z czym nie jest on słyszalny dla człowieka.



9. Zima = cisza.

W ośnieżonym otoczeniu wszystko wydaje się cichsze i spokojniejsze. Nie jest to tylko nasze wrażenie, jest to fakt udowodniony naukowo. Powietrze zawarte w śniegu powoduje, że dźwięk jest pochłaniany, przez co odgłosy są tłumione.



ZIMA

11. Codziennie słyszy się to słowo, ale czy wie się o nim coś więcej? Słowo „zima” pochodzi z języka niemieckiego. Wiesz, że?

8. Całe życie w błędzie.

Jaki kolor ma śnieg? Podejrzewam, że twoja odpowiedź zakładała, że śnieg jest biały. Tylko i wyłącznie biały? Otóż nie, śnieg może być też czerwony. Nie wierzysz? Udowodnię Ci to. Jeśli w śniegu znajdują się mikroskopijne glony, śnieg staje się czerwony i jest nazywany „krwawym śniegiem”. Organizmy te zawierają w sobie karotenoidy, które podczas kwitnienia glonów powodują zmiany koloru śniegu na czerwony bądź pomarańczowy. Takie zjawisko może zajść jednak tylko w momencie, gdy ilość dwutlenku węgla w powietrzu znacząco wzrasta.

10. Ale zasuwają!

Wiele razy słyszałeś już o płatkach śniegu, ale czy wiesz z jaką prędkością spadają one z nieba? Zaskoczę Cię, bo jest to aż 5km/h.

opracowała: Laura Górniak, kl. 6b



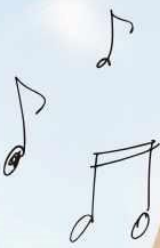


Wizka!



Interesujecie się może muzyką lub chcielibyście zacząć z nią przygodę? Jeżeli tak, to mam dla Was warte uwagi zajęcia do polecenia. Chciałabym Wam serdecznie zaproponować zajęcia z Panią Izą Fabisiak oraz Panem Marcinem Bąkowskim. Chodzę na nie już trzeci rok. Są dwie grupy. Grupa dla młodszych to "Sun ladies", a dla starszych "Cristals stars". Na zajęciach śpiewamy piosenki polowe, ale pojawiają się również zbiorowe. Po roku, zazwyczaj w czerwcu są organizowane koncerty. Zawsze panuje tam miła atmosfera. Opiekunowie są bardzo mili oraz doświadczeni.

Zajęcia odbywają się w zamku:

- dla młodszych o godz. 17⁰⁰,
 - dla starszych o godz. 18⁰⁰.
- 

Tak jak już napisałam-
BARDZO polecam!!!

Weronika Dobiesz kl. 5b





Związek Harcerstwa Polskiego

HEJ! HEJ!

Wicie na czym polega Harcerstwo? Niektórzy pewnie nie, więc już wam tłumaczę. Związek Harcerstwa Polskiego jest największą w Polsce organizacją wychowawczą dzieci, jak i oczywiście też młodzieży. Od ponad 100 lat głównym celem działania ZHP jest wspieranie wychowania harcerek i harcerzy. Na harcerstwie uczy się wielu pożytecznych rzeczy takich jak na przykład:

- rozpalanie ognisk,
- posługiwanie się mapą i orientacją w terenie,
- gra na wielu instrumentach,
- i wielu innych super rzeczy.



Pierwszy Związek Harcerstwa Polskiego został założony 1 listopada 1918 roku. Jedni ze słynniejszych harcerzy to Tadeusz Zawadzki „Zośka”, Aleksy Dawidowski „Alek” oraz Jan Bytnar „Rudy”. Swoją służbę pełnili oni w Szarych Szeregach, a ich losy są opisane w książce Aleksandra Kamińskiego „Kamienie na szaniec”. Nasza Nidzica również posiada swój Hufiec ZHP. Panuje w nim wspaniała atmosfera. W HARCERSTWIE NIE MA NUDY !!!

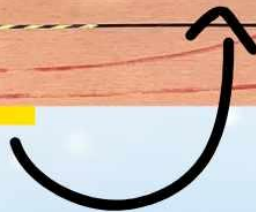
Na harcerstwie jeździmy na przeróżne rajdy, nocki oraz zloty i zawieramy tam nowe przyjaźnie z innymi harcerzami i harcerkami.

Zapewniamy Wam świetną zabawę i bardzo dużo niezapomnianych przygód. Zachęcam wszystkich tych młodszych i tych starszych do dołączenia do nas. Ja i Nasi Druhowie oraz Druhenki ciepłutko Was przyjemy.

CZUWAJ!

Aleksandra Popielarska, kl. 5b







10 skutecznych sposobów NA NAUKĘ JĘZYKA!



Po pierwsze: Zaplanuj proces nauki.

Odpowiednio wcześniej podziel materiał na części i tematy, które będziesz przyswajał w odstępach czasowych. Przygotuj plan ogólny, gdzie zaznaczysz tematy, które opanujesz w ciągu tygodnia, 3 dni etc. Zrób plan szczegółowy, w którym zaplanujesz godziny nauki tak, aby były one dla Ciebie najbardziej efektywne. Jeśli jesteś „skowronkiem”, Twój poziom uwagi jest najsilniejszy rano, a jeśli jesteś typem sowy, zdecydowanie lepiej skupisz się wieczorem lub w nocy.

Po drugie: Odpowiednia ilość snu. zzzz

Przeciętnie człowiekowi wystarczy 7h snu dziennie. Ale są osoby, którym wystarczy tylko 6h lub takie, które potrzebują dużo więcej snu. Ustal ile czasu potrzebujesz, żeby organizm się zregenerował. Jeśli będziesz wypoczęty i zrelaksowany, Twój mózg łatwiej przyswoi materiał.

Po trzecie: Motywacja i wizualizacja.

Zastanów się, dlaczego chcesz się uczyć? Jakie korzyści Ci to przyniesie za tydzień, miesiąc, kilka lat. Napisz swój cel na kartce i powieś w widocznym miejscu. Wyobraź sobie siebie jako osobę, która opanowała materiał, którego chcesz się teraz nauczyć. Zastanów się, jakie będziesz miał z tego korzyści? Jak się wtedy będziesz czuł? Do czego wykorzystasz tę wiedzę?

MOTIVATION

Po czwarte: Korzystaj z mnemotechnik.

Mnemotechniki to sposoby ułatwiające zapamiętywanie, przechowywanie i przypominanie sobie różnych informacji. W procesie pamięciowym wykorzystaj wyobraźnię i skojarzenia (prawą półkulę mózgu), a odciążysz wtedy lewą półkulę, którą na co dzień obarczasz największym ciężarem zapamiętywania wkuwając regułki i suche fakty. Przykładowo, szybciej nauczysz się słów albo zapamiętasz słowa lub liczby w odpowiedniej kolejności (np. szyfr do sejfu), jeśli opracujesz do słów „kluczy” krótką historyjkę. Pomoże Ci ona w łatwy sposób zapamiętać owe słowa lub słowa uszeregowane w odpowiedniej kolejności. Sprawdź jak działa Twoja pamięć, czy działają na Ciebie kolory lub skojarzenia, a może jesteś kinestetykiem, który zapamiętuje przez działanie i ruch?





Po piąte: Powtarzaj materiał.

Człowiek posługuje się dwoma rodzajami pamięci – krótkotrwałą i długotrwałą. Powtarzany materiał pozwala na zarejestrowanie go w pamięci długotrwałej, która stanowi ostatnią fazę przetwarzania wiadomości. Powstaje wtedy trwały ślad pamięciowy – tzw. engram. Pamięć długotrwała koduje słowa i pojęcia z uwagi na ich znaczenie, semantykę, kontaminację – wszystko to, co ich sens przywodzi na myśl. W ten sposób pamięć długotrwała staje się ogromną siecią wzajemnych powiązań. Tak właśnie budowane są mapy myśli.

Po szóste: Rób przerwy krótkie i długie

Pamięć ludzka ma swoje ograniczenia.

Nie zarejestrujemy więcej informacji,

niż pozwolą nam na to nasze naturalne predyspozycje, samopoczucie i aktualny poziom skupienia oraz zaangażowania w czynność uczenia się. Rób krótkie 5 – 7 minutowe przerwy, co 30 – 45 minut. Dłuższe przerwy 20 minutowe, co 2h – pomogą Ci wzmocnić poziom skupienia i uwagi, kiedy po przerwie znowu zasiądziesz do nauki.



Po siódme: Aktywność fizyczna i świeże powietrze.

Zanim rozpoczniesz naukę, przewietrz pokój! Jeśli w trakcie przerwy od nauki zrobisz kilka ćwiczeń, poprawisz krążenie krwi. Krew transportuje do każdej komórki Twojego ciała, w tym także do mózgu, niezbędne składniki potrzebne do życia: pokarm oraz tlen. Dlatego właśnie zalecana jest aktywność na świeżym powietrzu lub przynajmniej przy otwartym oknie w pomieszczeniu. Rób skłony, przysiady, skacz na skakance, rozciągnij mięśnie tak, aby się rozluźnić i zredukować napięcie wywołane stresem. Wykonuj ćwiczenia wspomagające synchronizację obydwu półkul mózgowych np. nożyce, zonglerka czy taniec. Każde ćwiczenie, które wymaga współpracy lewej i prawej strony ciała, lewej i prawej ręki lub nogi pomaga Ci w synchronizacji półkul mózgowych. Synchronizacja z kolei przyczynia się do rozwoju tkanki mózgowej.

Po ósme: Podjadaj w czasie nauki.

Ze słodyczy najlepiej wybierz gorzką czekoladę, ponieważ zawiera dużo kakao, które jest bogate w magnez poprawiający m.in. koncentrację. Jedz jabłka. Badacze z University of Massachusetts odkryli, że sok jabłkowy wzmacnia produkcję neuroprzekaźnika zwanego acetylocholiną, co prowadzi do usprawnienia działania pamięci. Przegryzaj orzechy, najlepiej włoskie, wzmacniają oraz stymulują mózg do pracy, poprawiają koncentrację. Orzechy zawierają wiele witamin: B1, B2, PP, C oraz składników mineralnych, takich jak magnez, potas czy fosfor. Spożycie około 30g dziennie orzechów lub migdałów zaspokaja zapotrzebowanie organizmu na witaminę E oraz magnez.



Po dziewiąte: Pij wodę podczas nauki.

Jedna z teorii głosi, iż informacja lepiej przepływa między komórkami mózgu, gdy są odpowiednio nawodnione.

Badania naukowe dowodzą, że właściwe nawodnienie organizmu w czasie egzaminu sprzyja lepszym wynikowi średnio o 4,8 %.



Po dziesiąte: Nie przesadzaj z napojami energetyzującymi

Napoje energetyczne przy dłuższym stosowaniu prowadzą do wyczerpania organizmu i problemów ze wzrokiem oraz trawieniem. Zamiast sztucznych energetyków wypij szklankę świeżo wyciśniętego, zielonego soku.



Przydatne aplikacje

DO NAUKI JĘZYKA!



Quizlet 

 QUIZZ

 Wordwall



 Kahoot!

 Chat GPT

Wybierz coś dla siebie!



Opracowała: Joanna Giesek

POSTANOWIENIA NOWOROCZNE

Uczennice z klasy 3 A zapytały naszych uczniów o ich postanowienia, plany oraz marzenia noworoczne na ten rok. Oto one:

Moim postanowieniem noworocznym jest to, że będę się lepiej uczyć oraz chciałabym poprawić zachowanie w stosunku do rodziny, bliskich, kolegów i koleżanek.

Zuzanna Z. 5A

Pojechać na wakacje do Hiszpanii.
Lena C. 5 A

Opiekować się swoim psem oraz pojechać na wakacje do Grecji.

Eliza N. 1 A

Pojechać na koncert Genezie.

Zuzanna P. 1A

Pojechać do cioci, dostawać 5 i 6.

Maja M. 3 B

Spełniać swoje marzenia, bawić się z psem.

Wiktoria B. 3 A

Moim postanowieniem na ten rok jest to abym miała dobre stopnie w szkole oraz chciałabym wyjechać na wakacje w góry.

Zuzanna C. 4 B

Pojechać na wakacje do Kielc.
Mikołaj S. 3 A

Chcę pojechać do Nowego Yorku oraz
dostawać więcej kieszonkowego.
Zuzia K.3B

Chciałabym, żeby ten rok był lepszy (:
Wiktoria B. 5 B

Przygotowały: Lena Gołębiewska, Lena Szypulska oraz Lena Pabijanek



Polecieć do Danii.- Michalina M. 2B



Chodzić na tańce.- Marysia M. 2A

Dostać nowy rower.- Ola D. 1A

W nowym roku będę częściej
wychodziła na dwór.- Diana Z.3A



Chcę mieć jeszcze ładniejsze pismo-
Marysia Z.3A



Przygotowały: Nadia Szypulska, Oliwia Dąbrowska

Ferie zimowe w naszym mieście

**FERIE ZIMOWE DLA UCZNIÓW
GMINY NIDZICA**

2024

22.I godz. 10:00 Warsztaty Plastyczne
godz. 12:00 Dziecięce Kino Wenus

23.I godz. 10:00 Warsztaty Gitarowe
godz. 12:00 Dziecięce Kino Wenus

24.I godz. 10:00 Wyjazd do Aquaparku*

25.I godz. 10:00 Warsztaty Wokalne
godz. 12:00 Dziecięce Kino Wenus

26.I godz. 10:00 Dziecięce Kino Wenus
godz. 17:00 Bal Karnawałowy

29.I - 02.II FERIE z NOK

* Aquapark - uczestnicy pokrywają koszt biletów wstępu, przejazd jest darmowy, ilość miejsc ograniczona - 19 osób
Zajęcia, warsztaty organizowane w NOK są bezpłatne, kontakt pod nr telefonu 89 752 72 00

Źródło: <http://facebook.com/nok.nidzica>

**FERIE ZIMOWE 2024
DLA UCZNIÓW GMINY NIDZICA**

29.01
Aquapark Pluski
9:00-14:00
Ferie z koszykówką
12:30-14:00

30.01
Dzień gier i zabaw sportowych w hali widowiskowo-sportowej
10:00-12:30
Ferie z koszykówką
12:30-14:00

31.01
Aquapark Pluski
9:00-14:00
Ferie z koszykówką
12:30-14:00

01.02
Turniej FIFA e-sport
10:00-14:00
Ferie z koszykówką
12:30-14:00

02.02 Turniej Piłki Nożnej 4x4
START: 10:00
Klasy: I-III, IV-VI, VII-VIII

Zajęcia wyjazdowe - Aquapark - uczestnicy opłacają bilet wstępu na atrakcje natomiast transport - opiekę instruktorską zapewnia organizator. Każde miejsce na wyjazd ograniczone - 21.
Zajęcia studium wrażeń są odpłatne, bezpłatne.
Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji, w Nidzicy ul. Polna 9 15-100 Nidzica
tel. 525 58 00 mspr@nidzica.pl

Źródło: MOSiR Nidzica (facebook)

**FERIE 2024
22-26 stycznia**

22.01. poniedziałek: Biedronka i Czarny Kot - zajęcia miraculum

23.01. wtorek: Koralikowe obrazki - warsztaty prasowane

24.01. środa: Mazanie po mapach - zajęcia kreatywne

25.01. czwartek: Patyczkowe cuda - warsztaty modelarskie

26.01. piątek: Dyskoteka karnawałowa

start: godz. 11.00
wiek uczestników: do 12 lat
miejsce: sala szkoleniowa biblioteki (II piętro)
Obowiązuje zmiana obuwia

Miejsko-Gminna Biblioteka Publiczna w Nidzicy kontakt: 89 6252414
Baw się razem z nami!

Źródło: <http://naszabiblioteka.com/>

FERIE ZIMOWE 2024

MIĘJSKI OŚRODEK POMOCY SPOŁECZNEJ W NIDZICY

W PLACÓWKACH WSPARCIA DZIENNEGO:

- GRZEGÓRZKACH
- KANIGOWIE
- ZAGRZEWIE
- ROZDROŻU
- ŁYSAKOWIE
- NIDZICY
- ŁYNIE
- BOLEJNACH
- ZAŁUSKACH
- WIETRZYCHOWIE
- JABLONCE

AKTYWNOŚCI

22.01.2024 - 02.02.2024

- Wyjazd do Multikina
- Wyjazd do Parku Trampolin
- Wyjazd na Lodowisko
- Bal karnawałowy
- Aktywność własna: zajęcia kulinarne, sportowe, rękodzielnicze oraz teatralne.

BEZPIECZNE FERIE

Dostosuj ubranie do pogody.
Pamiętaj o czapce.



Do śnieżek nie wkładaj kamieni lub lodu.



Zapamiętaj numery telefonów rodziców i swój adres.



Zapamiętaj numer alarmowy.

112

Pamiętaj o ciepłych napojach.



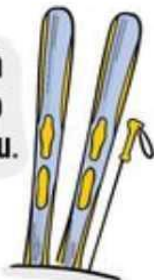
Bezpieczne FERIE

Pamiętaj o kasku, gdy jeździsz na nartach i łyżwach.



Nie przyjmuj słodyczy od nieznajomych.

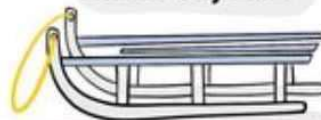
Na łyżwach trenuj tylko na lodowisku.



Zapinaj pasy. Bądź widoczny na drodze, noś odblaski.



Na sankach zjeżdżaj w bezpiecznym miejscu. Daleko od jezdni.



GDY JESTEŚ ŚWIADKIEM WYPADKU

- Jeśli stwierdzisz, że akcja ratunkowa jest ryzykowna - wezwij pomoc.
- Poszkodowanego wyciągaj z wody przy pomocy narzędzi długich i wytrzymałych przedmiotów np.: gałęzi, deski, paska od spodni, szalka
- Nie biegnij w stronę osoby tonącej - pod lodą lod również może się zafundować
- Nigdy nie podchodź w postawie wyprostowanej do osoby tonącej ponieważ zwiększysz nacisk na lod.
- Nasionkiele wodą zimową ubranie zwiększa ciężar poszkodowanego i może utrudnić to akcję ratunkową.
- Wyciągnięty z wody osobę okryj suchym płaszczem, kocem lub kurtką i szybko przetransportuj do ciepłego pomieszczenia.
- Podawaj słodkie i ciepłe (nie gorące!) głównie do picia. Poszkodowanego powinieli koniecznie zabrać lekarza.



PRZYPOMINAMY

- Nie ruszajcie śnieżkami w przylegających pojazdach - możecie spowodować wypadek.
- Nie ruszajcie w kolejkach śnieżkami, w których może znajdować się coś twardego np. kamień, lód - możecie zrobić im krzywdę.
- Gdy wychodzicie na dwór ubierajcie się odpowiednio do pogody a nie efektownie przez wyściski zabieranie ze sobą jedzenie i termos z ciepłymi napojami.
- Nie słupajcie się na schodkach to zagrożenie dla wszystkich - łatwo stracić nogę czy rękę.
- Idąc w okolicy drogi zachowajcie szczególną ostrożność oraz ostrożnie odlatkaj, gdyż droga hamowania pojazdów jest znacznie dłuższa.
- Nie zjeżdżajcie na sankach z pagórków znajdujących się przy drogach ponieważ najdłuższy szerokość może nie zdążyć zatrzymać się.
- Nie zjeżdżajcie na sankach również z pagórków znajdujących przy zjazdach - może pod waszą kontrolą się lód i spowodować to wady.
- Tępo do zjazdu wybierajcie bez krzaków, kamieni i nierówności - gwałt to wyprowadzenie.
- Kaski organizacje tylko pod nadzorem osób dorosłych i nigdy nie wykorzystujcie samochodów.
- Wracajcie do domu a ustalonej porze - jest to przed zapadnięciem zmroku.

BEZPIECZNE FERIE

TELEFONY ALARMOWE!

- 999
- 998
- 997

www.ilawa.policja.gov.pl

PAMIĘTAJ

- Służalcie się na płaszcach przeznaczonych na ślizgawki i na lodowiskach.
- Jeziora, stawy najczęściej zamarzają przy brzegu.
- Wyglądnie bezpieczna pokrywa lodowa powinna mieć co najmniej 10 cm grubości.
- W ujściach rzek oraz w pobliżu mostów i pomostów lód bywa cienki, może pękać. Dlatego kiedy lód trzeszczy natychmiast wracaj na brzeg.
- Gdy chodzisz po lodzie, wyślij rękę z kieneczką, miej założony płaszcz, a na szyi zawieszony gwizdek.
- Nigdy nie należy przebywać samemu na zamrożonym zbiorniku wodnym - obecność drugiej osoby zwiększa szanse w razie wypadku.



BEZPIECZNIE NA STOKU

- Przestrzegaj regulaminu korzystania z urządzeń i tras zjazdowych.
- Respektuj znaki narciarskie na trasach zjazdowych i podchodź tylko poboczem trasy zjazdowej.
- W trakcie zjazdu zawsze zachowaj bezpieczną odległość od innych osób.
- Rozpoczynając zjazd zachowaj szczególną ostrożność i zjeżdżaj z szybkością odpowiednią do Twoich umiejętności.
- Zjeżdżaj z góry tak by nie zagrozić innym narciarzom i unikaj zatrzymywania się w miejscach zwężek i z ograniczoną widocznością.
- Widząc osobę leżącą sprawdzić czy nie potrzebuje Twojej pomocy.
- Nie pozostawiaj dzieci bez opieki. Pamiętaj, że do 15 roku życia kask narciarski jest obowiązkowy na każdym stoku.
- Kask narciarski zawsze chroń przed następstwami nieszczęśliwych.

wm.policja.gov.pl

Dobre rady na ferie

Śląska POLICJA.pl
KOALICJA NA RZECZ BEZCIEPNOŚCI

- 1 Wychodząc z domu: ubierz się ciepło. Załóż kurtkę, czapkę, szalik i rękawiczki. Pamiętaj o odblaskach - bądźciez lepiej widoczny na drodze.
- 2 Na łyżwach jeźdź tylko na lodowiskach. Wchodzenie na zamrożone rzeki czy stawy jest bardzo niebezpieczne.
- 3 Na sankach zjeżdżaj z górki położonej z dala od jezdni i samochodów. Pamiętaj, że przywiązywanie sanek do samochodu jest zabronione.
- 4 Uwważ, by w trakcie zabawy śnieżkami nie wyrzucić komuś krzywdy.
- 5 Nie przechodź pod zwisającymi z dachu soplami, nie strącaj wiszących sopli.



- 6 Na wycieczkę zabierz naładowany telefon komórkowy, w razie wypadku wezwij pomoc.
- 7 Kiedy jesteś sam w domu, nie otwieraj drzwi nieznanym. Nie nawiązuj kontaktu z obcymi, nie podawaj swojego adresu zamieszkania.
- 8 Zachowaj zasady bezpieczeństwa w internecie. Nigdy nie możesz mieć pewności, z kim rozmawiasz.
- 9 Nie baw się zapalkami. Włączanie kuchenki gazowej czy rozpalać w piecu pozostaw dorosłym.
- 10 Gdy zobaczysz leżącą na mrozie osobę, zawiadom Straż Miejską (dzwoniąc pod nr 986).

Kochana Babciu! Kochany Dziadku!



W dniu Waszego święta życzymy Wam,
aby radość i pomyślność towarzyszyły Wam każdego dnia
oraz abyście byli zdrowi i szczęśliwi.

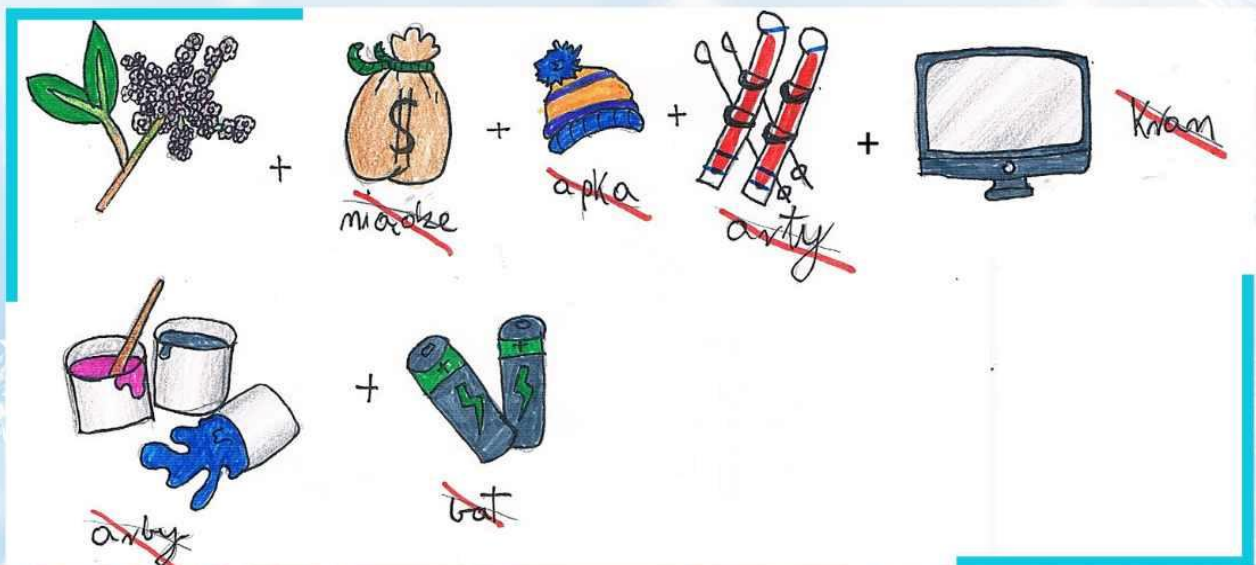
Droga Babciu i Dziadku,
z okazji Waszego święta życzymy Wam dużo zdrowia,
dobrego samopoczucia, miłości,
oraz aby każdy dzień
przynosił Wam uśmiech i radość.



POKOLORUJ



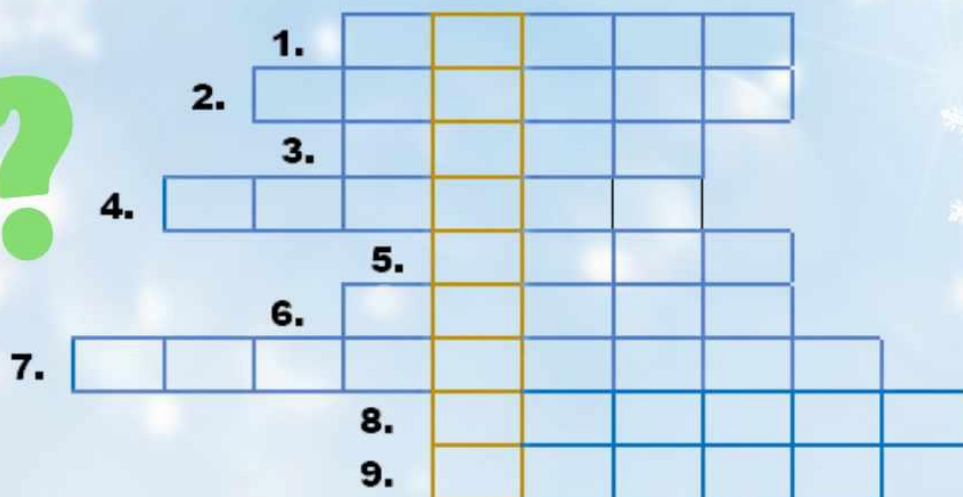
ROZWIĄŻ REBUS



HASŁO:

Przygotowała: Magdalena Skoniecka, Kl. 8a

KRZYŻÓWKA



HASŁO:

1. BIAŁY, PUSZYSTY ZIMĄ?
2. INACZEJ ODPOCZYNEK.
3. JEDNA Z PÓR ROKU.
4. SZCZYPIE ZIMĄ W USZY I NOS.
5. TATRY TO POLSKIE...
6. ZJEŹDŹASZ Z NICH Z GÓRKI ZIMĄ.
7. JEZDZISZ PO NIM ŁYŻWAMI.
8. PUCHATA I CIEPŁA NOSISZ JĄ W ZIMĘ.
9. ATRYBUT ADAMA MAŁYSZA.



Przygotowała: Lena Wasiołkowska, kl. 7a