



# Czytadętko

Szkoła Podstawowa  
nr 4 w Słopicach

## Stopka Redakcyjna

**Redaktor naczelny:** Łucja Poręba,  
**Teksty:** Banach Paulina,  
**Grafika:** Karolina Ślazyk,  
**Współpraca:** Paulina Kowalczyk,  
**Opiekunowie:** mgr Irena Hohoł,  
mgr Krystyna Poręba.



## Samorząd uczniowski w roku szkolnym 2013/2014

**Przewodnicząca:** Paulina  
Kowalczyk  
**Zastępca:** Karol Kęska  
**Sekretarz:** Katarzyna Ko-  
walczyk  
**Skarbnik:** Florek Oliwia

**Opiekun Samorządu  
Uczniowskiego:**  
mgr Aneta Florek



Wrzesień 2013

### Ważne tematy:

- ☺ Nowy Samorząd Uczniowski
- ☺ Powitanie nowego roku szkolnego
- ☺ 74 rocznica wybuchu II Wojny Światowej

### W tym numerze:

Aktualności	2
Poczytaj mi mamo	3
A to ciekawe!	3
Kącik rozrywki	4

## AKTUALNOŚCI

### ROZPOCZĘCIE ROKU SZKOLNEGO 2013/2014

Wakacje już się skończyły, a uświadomił nam to pierwszy dzwonek, który usłyszeliśmy w szkole.

Punktualnie o godzinie 9.30 drugiego września zabrzmiał pierwszy dzwonek, który zainaugurował rozpoczęcie nowego roku szkolnego 2013/2014 w Szkole

Podstawowej Nr4 w Słopnicach. Wszystkich zebranych nauczycieli, uczniów i ich rodziców uroczyście przywitała Pani Dyrek-

tor Małgorzata Sułkowska życząc uczniom miłego pobytu w szkole oraz dobrych wyników w nauce. Po uroczystości wszyscy wraz ze swoimi wychowawcami rozeszli się do klas.

Pierwszy dzień szkoły szczególnie przeżyli najmłodszy uczniowie z klasy zerowej, którzy z niepewnością, ale



## AKTUALNOŚCI

### POŻEGNANIE WAKACJI

Aby rozpocząć czas nauki pełną mocą uczniowie SP4 wybrali się na Miejską Górę w Limanowej po zapasy energii. Pogoda dopisywała znakomicie, dlatego mali turyści mogli podziwiać przepiękne widoki roztaczające się ze szczytu góry oraz otaczającą przyrodę, powoli przybierającą jesienną szatę. Według wszystkich uczestników wyprawy, wycieczka ta była na-

prawdę miłym akcentem kończącym wakacje.



Zbliża się „Dzień Nauczyciela” z tej okazji dziękujemy już teraz drogim nauczycielom za codzienny trud i wysiłek i życzymy im Dużo zdrowia, ciepłości, wytrwałości, wielu sukcesów zawodowych oraz zadowolenia z uczniów!

## AKTUALNOŚCI

### 74 ROCZNICA WYBUCHU II WOJNY ŚWIATOWEJ

W tym roku 1 września obchodziliśmy 74 rocznicę wybuchu II Wojny Światowej

Działania zbrojne rozpoczęły się 1 września 1939 r. o świcie. O godz. 4.45 pancernik "Schleswig-Holstein" rozpoczął ostrzał Westerplatte.

17 września, łamiąc obowiązujący pol-

sko-sowiecki pakt o nieagresji, na teren Rzeczypospolitej wkroczyły oddziały Armii Czerwonej. II Wojna Światowa trwała od 1939-1945 r. i pochłonęła miliony istnień. Warto pamiętać tę datę, ponieważ nasi przodkowie przelali krew podczas tej wojny walcząc o wolną Polskę.



# POCZYTAJ MI MAMO!

## JESTEM JESIEŃ-

Maria Terlikowska

Jestem jesień z pełnym koszem  
z pełnym koszem  
Dobre rzeczy wam przynoszę  
wam przynoszę.  
Jabłka, śliwki, gruszki bery, pomi-  
dory i selery,  
pomidory i selery.

Przyszła jesień do gosposi  
do gosposi.  
Czy gosposia o coś prosi,

o coś prosi.  
Mam kapustę do kwaszenia,  
dobre grzyby do suszenia, do-  
bre grzyby do suszenia.

Idzie jesień z wielkim koszem,  
z wielkim koszem.  
Zajadajcie! Bardzo proszę!  
Bardzo proszę!  
Ludzie biorą te podarki i cho-  
wają do spiżarki  
i chowają do spiżarki.



## A TO CIEKAWE!

Dlaczego liście opadają na zimę?  
Opadanie liści na zimę jest efek-  
tem przystosowania się roślin do  
życia w klimacie umiarkowanym.  
Zimą drzewo nie może rozwijać  
swoich funkcji życiowych, nie  
utrzymuje liści ponieważ to zwięk-  
szałoby to jego wydatki energe-  
tyczne. Dzięki zrzuceniu liści drze-

wiązania, które łączą liść z drze-  
wem i gdy te wiązania są już bar-  
dzo słabe wystarczy lekki podmuch  
wiatru by liść spadł z drzewa. W  
miejscu opadniętego liścia powsta-  
je tzw. blizna liściowa, na której na  
wiosnę tworzy się pączek, z które-  
go wiosną wyrasta nowy liść.

wo zmniejsza zapotrzebowanie na  
wodę, ponieważ nie wyparowuje ona  
wtedy przez liście. Po zrzuceniu  
liści drzewo minimalizuje swoje  
funkcje życiowe i znajdują się w  
stanie spoczynku więc może spo-  
kojnie przetrwać zimę. Sam proces  
opadanie liści polega na tym, że  
odpowiednie enzymy rozpuszczają

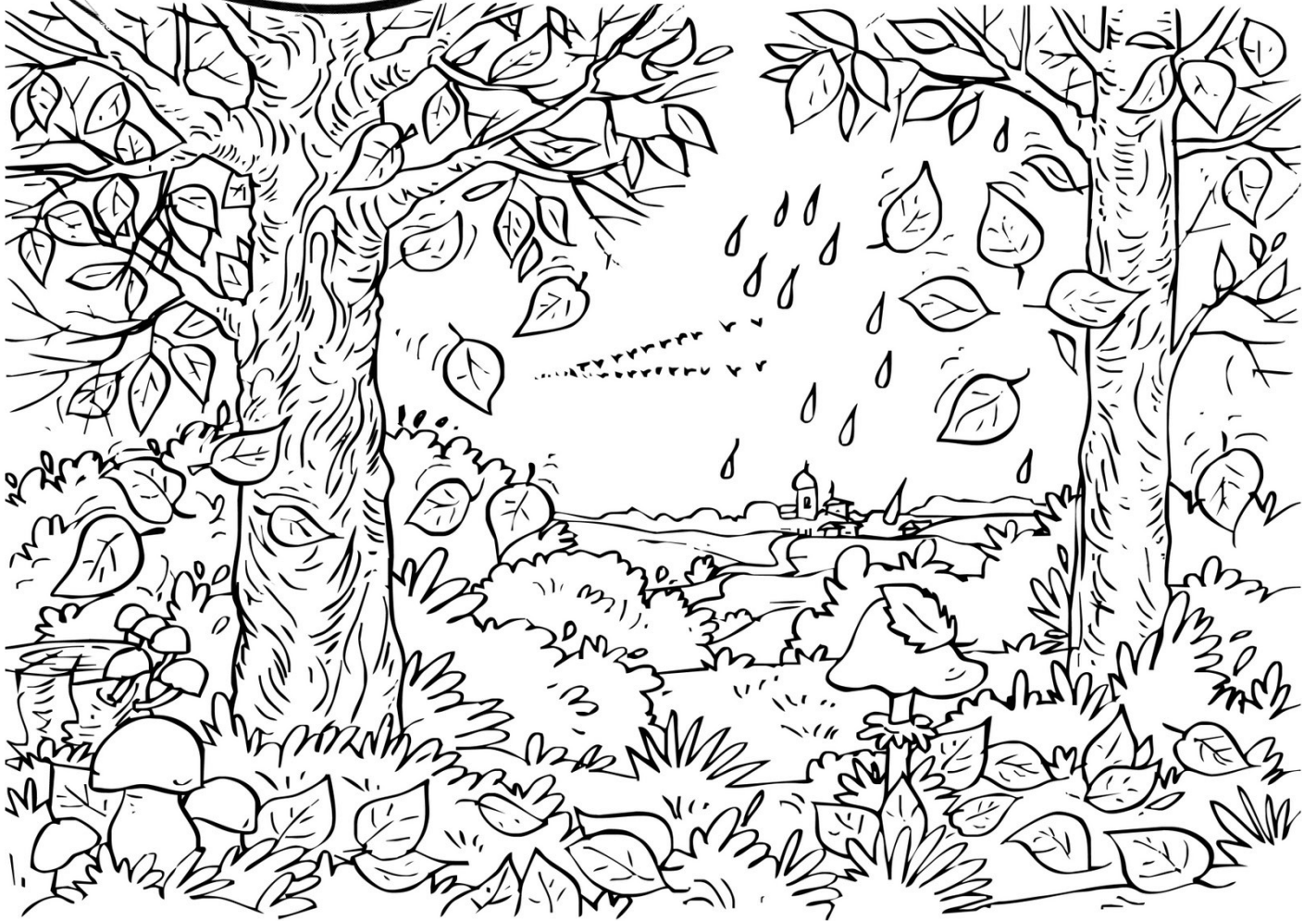


Dlaczego liście  
opadają na zimę?

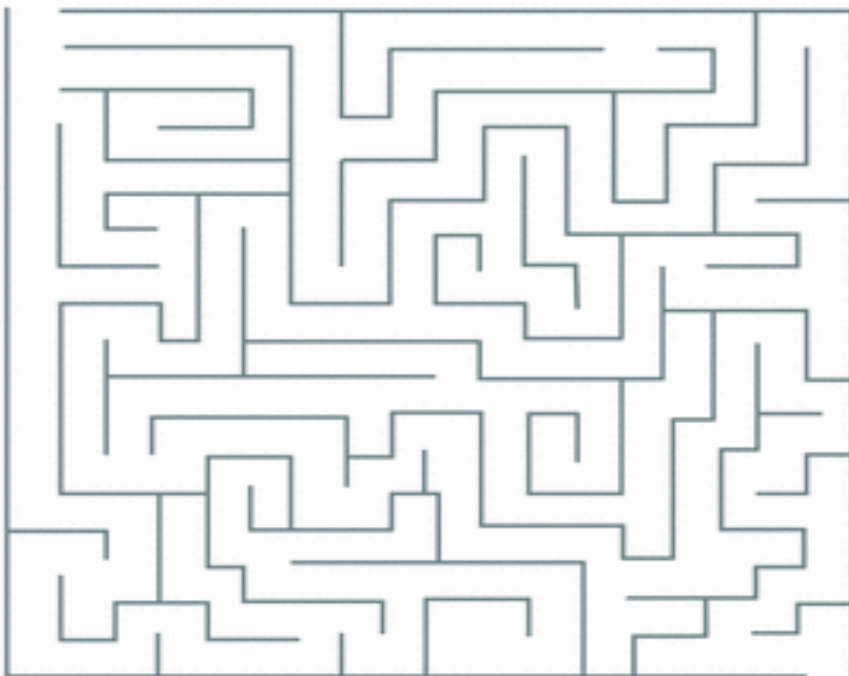




## Pokoloruj obrazek



Start



Pokonaj labirynt!



Finish