



Nr 1/2020r.-2021r.

GAZETKA SZKOLNA

# Fiki - Miki

REDAGUJE KOŁO DZIENNIKARSKIE KLAS I-III



## Na stronach:

Nowa redakcja

Aktualności

Pasowanie

Okiem podróżnika

Tajemnice kosmosu

Świat w liczbach

Sekretne życie zwierząt

Zwierzaki z historią

Podwodny świat

Rusz głową

Nasza planeta

Kolorowanki

Humor

Krzyżówka

Pedagog radzi



Wiktoria Szumiło

**Redakcja:** Gabriela Balcer, Martyna Legeżyńska, Wiktoria Szumiło, Andrzej Uber, Małgorzata Warisela, Hanna Zaremba, Zuzanna Zielewska

**Opiekun:** Katarzyna Piotrowska

# NOWA REDAKCJA

Hej! Jestem **Gabriela Balcer**, chodzę do IIIc. Lubię koty i konie. Przyjaźnię się z Nadią Glas, Hanią Zarembą, Wiktoria Szumiło i Gosią Warysielą. Interesuję się rysowaniem, taekwondo, jazdą na koniu, pływaniem, tańcem i śpiewem. Bardzo lubię czytać książkę pt. „Zaopiekuj się mną”. Można ją wypożyczyć w naszej bibliotece szkolnej.

Nazywam się **Wiktoria Szumiło**, chodzę do klasy 3c. Uczę się w szkole muzycznej gry na skrzypcach i pianinie. Lubię bardzo zwierzęta, dlatego będę o nich dla was pisać. Pasjonuję się także śpiewem i tańcem.

Nazywam się **Zuzanna Zielewska**, mam 9 lat i chodzę do klasy 3a. Mam długie ładne włosy, które lubię czesać. Bardzo lubię jeść lody i grać na fortepianie. Chętnie słucham różnych piosenek oraz czytam. Bardzo lubię też tańczyć, pisać, liczyć, rysować i się uczyć. Mam kota, który ma na imię Mia i jest najlepszym kotkiem na świecie oraz najlepszym przyjacielem. Bardzo kocham mojego młodszego brata, mamę, tatę i całą rodzinę. Przyjaźnię się z Mają Siemaszko, Marcelą Dziadosz, Martyną Legeżyńską i Justyną Czarniecką.

Hej! Jestem **Hanna Zaremba**. Lubię koty, chomiki, psy i świnki morski. Przyjaźnię się z Nadią, Nikolą, Wiktoria, Gosią i Gabrysią. Interesuję się ogrodnictwem oraz pływaniem.

Nazywam się **Małgorzata Warisela** i mam 9 lat, chodzę do klasy 3c. Piszę gazetkę już 3 lata. Mam rodzeństwo: dwie siostry Martę i Reginę. Mam także psa Piksela i kota Rudego. Lubię czytać, chodzić do szkoły, spotykać się z przyjaciółmi i wracać sama do domu. Przyjaźnię się z Wiktoria Szumiło, Klarą Nowak, Oliwią Milian, Michałem Jasińskim, Nikolą Kaczmarek i Kubą Kosiorkiem. Interesuję się nowymi technologiami. Dobrze gram w szachy i robię zadania polonistyczne.

Nazywam się **Martyna Legeżyńska**, mam dziewięć lat i chodzę do klasy 3a. Mam młodszego o cztery lata brata. Chciałabym mieć jakieś zwierzę. Lubię pandy i konie, interesuję się historią polski. Czytam dużo książek, lubię jeździć na rowerze. Gram też na fortepianie. Przyjaźnię się z Zuzią.

Hej!  
Nazywam się **Andrzej Uber**. Chodzę do 2 klasy. Mam 8 lat. Lubię malować, pływać i grać w szachy. Interesuje mnie przyroda.

# TO MY!



## co? gdzie? kiedy? jak?

## Czytam sobie

W bieżącym roku szkolnym klasa **1b** i **1c** przystąpiły do ogólnopolskiego programu „**Czytam sobie. Pierwsza klasa!**”, którego celem jest pomoc nauczycielom, dzieciom i rodzicom w nauce czytania na pierwszym etapie szkoły. W ramach tego programu dzieci otrzymały książeczki z serii „**Czytam sobie**” oraz przez parę miesięcy będą brały udział w różnych aktywnościach, które pokażą im, że czytanie to nie tylko zwykła czynność, ale także wspaniała podróż, wciągające historie, ciekawi bohaterowie, poznawanie świata, sposób na spędzanie wolnych chwil oraz alternatywa dla telewizji i Internetu.



Książki z serii *Czytam sobie*

POZIOM  
1



POZIOM  
2



POZIOM  
3



# DZIEŃ CHŁOPAKA

30. września przypada Dzień Chłopaka. Jak każdego roku dziewczynki pamiętały o swoich kolegach. Były ciepłe życzenia i sympatyczne niespodzianki. Chłopcy czuli się tego dnia jak prawdziwi królowie.



III c



I c



II a

# WYBORY MSU

13 października 2020 r. odbyły się wybory do **Małego Samorządu Uczniowskiego**. Najwięcej głosów otrzymała uczennica klasy 3c **Małgorzata Warisela**, która została przewodniczącą Rady Małego Samorządu Uczniowskiego na rok 2020/2021.

Zastępcami przewodniczącej zostali:

Zuzanna Zielewska z klasy III b,

Izabela Żaczkowska z klasy II b

Karol Dragan z klasy II c.



Gratulujemy i życzymy sukcesów w pracy na rzecz społeczności szkolnej!

# PASOWANIE



Tradycyjnie, w pierwszy piątek października, społeczność uczniowska przyjęła w swoje szeregi nowych kolegów z klas I. W tym dniu 52. pierwszaków z trzech klas złożyło ślubowanie na sztandar szkoły. Obiecali uczyć się, jak kochać naszą Ojczyznę, być pilnymi uczniami oraz dobrymi kolegami, a swym zachowaniem sprawiać radość rodzicom i nauczycielom.

Po ślubowaniu dyrektor Szkoły Podstawowej nr 3 pani Beata Wiśniewska dokonała aktu pasowania.

Na zakończenie uroczystości, która w tym roku odbyła się w Bogatyńskim Ośrodku Kultury, życzenia i prezenty przekazali przybyli goście: pełniący funkcję Burmistrza Miasta i Gminy pan Wojciech Dobrołowicz, pani Izabela Góra – przewodnicząca Rady Rodziców SP nr 3 oraz pan Józef Banasiewicz - przewodniczący Rady Osiedlowej nr 2.



1 a



1 b

1 c



# Z przyrodą za pan brat

W roku szkolnym 2020/2021 klasa II c bierze udział w Międzszkolnym Projekcie Przyrodniczym "Z przyrodą za pan brat". To cykl zajęć teoretyczno – praktycznych, poruszający tematykę przyrodniczo - ekologiczną. W czasie realizacji zadań uczniowie będą mieli okazję samodzielnie doświadczać tzw. "cudów natury". Zajęcia będą odbywały się cyklicznie raz w miesiącu. We wrześniu tematem zajęć były: "Jesienne ludziki, zwierzątka i stworki czyli wesołe zabawy z wykorzystaniem darów jesieni".

Z zbieranych darów jesieni powstały piękne prace - jeżyki, ślimaki, ważki, gąsienice, żółwie, żuki, ludziki oraz Minionek. Dzieci były bardzo zaangażowane w swoją pracę, a uśmiech na ich twarzach jest najlepszym dowodem na to, że zajęcia im się podobały.



## Przyrodniczo we Wrocławiu

W ramach projektu Cyfrowo Kompetentni, 17 września br. grupa dzieci z naszej szkoły odwiedziła Wrocław. W ten ostatni z letnich dni mieliśmy okazję przebywać wśród zwierząt. W Afrykarium widzieliśmy przedszkole dla małych manatów. Po ZOO przyszła kolej na interaktywne centrum wiedzy o wodzie - Hydropolis.



# Oknem podróżnika

Przygotowałam dla Was mały przewodnik po różnych ciekawych miejscach. Może będzie on inspiracją do planowania Waszych najbliższych podróży.



## CHINY



Misie panda żyją tylko w Chinach. I w zoo. Ale tylko w Chinach siusiają one, stojąc na rękach, i to wszystko, aż do koron drzew. Kiedy przechodzi tędy inny miś panda i wywęszy zapach dochodzący spod samej korony, myśli sobie: ale to musiał być wielki niedźwiedź, skoro tak wysoko zaznaczył swój rewir! Pandy spędzają czas głównie na jedzeniu, aż do czternastu godzin dziennie. Najbardziej smakują im liście bambusa, które bardzo sprawnie zwijają swoimi sześcioma palcami w długie tutki takie liście wygląda jak cygaro. Dorosłe niedźwiedzie panda ważą nawet do 160 kilogramów. Wydają się bardzo powolne i ociężałe, ale potrafią zwinnie wspinać się i pływać. Pandy są pod ochroną i nie wolno na nie polować.



## KANADA



W pobliżu miasta Churchill żyje dwa razy więcej białych niedźwiedzi niż ludzi! Zimą misie polują na Zatoce Hudsona na foki, które wychylają się z przerębli, żeby zaczerpnąć powietrza. Zatoka Hudsona jest wielkim śródlądowym morzem. Latem nie jest zamrznięta. Wtedy niedźwiedzie zadowolają się pokarmem roślinnym. Jesienią wygłodniałe misie gromadzą się na brzegach zatoki i czekają na pierwsze morsy. Z powodu ocieplania klimatu zimy, a co za tym idzie i zamarzanie zatoki, zaczynają się jednak coraz później. A więc misie wólczą się po okolicy, plądrują ogródki i spiżarnie albo wyjadają karmę dla psów. W takich wypadkach trzeba dzwonić do niedźwiedziej policji, która najpierw usypia zwierzęta, a potem helikopterem transportuje je do niedźwiedziego aresztu w Churchill.

Źródło: "Znam taki kraj, którego ty nie znasz" M. Badstuber, Internet.

**Hania Zaremba**

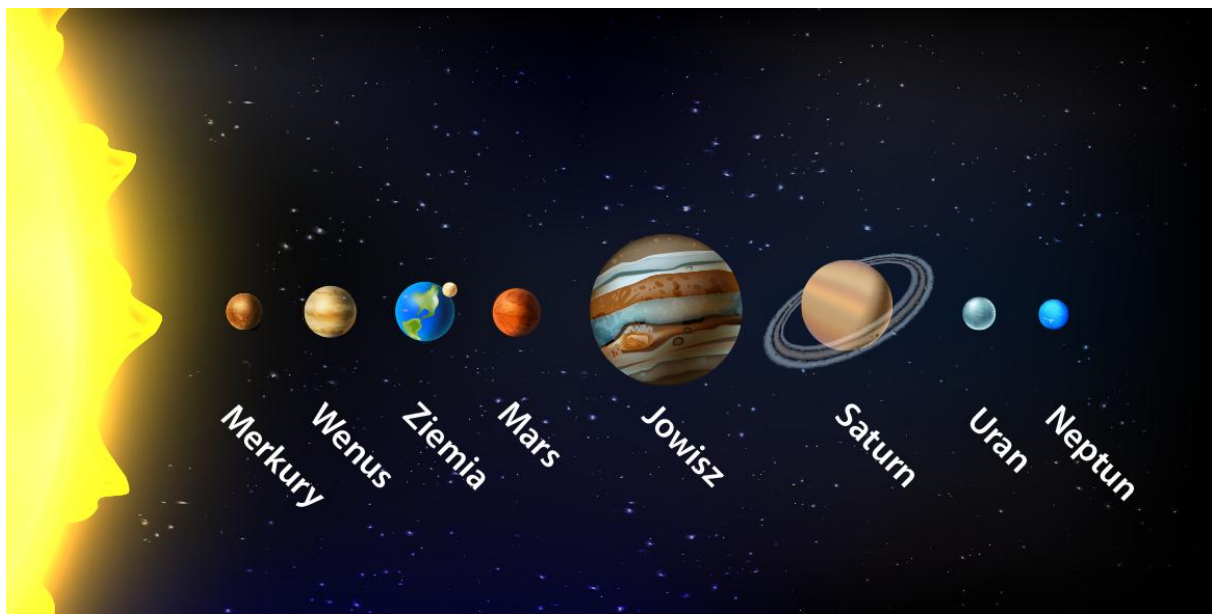


# TAJEMNICE KOSMOSU

## Gwiazdy

Ilość gwiazd we Wszechświecie szacuje się na miliony bilionów. Tak naprawdę jednak jest ona nieznana. Spoglądając nocą na niebo gołym okiem, możesz dostrzec kilka tysięcy gwiazd. Wszystkie z nich należą do **Drogi Mlecznej**, ogromnej galaktyki w kształcie spiralnego dysku, której częścią jest także Układ Słoneczny.

**Gwiazdy** to ciała niebieskie, które świecą własnym światłem. Emitowane przez nie światło to efekt procesu, podczas którego olbrzymie ilości wodoru, z którego zbudowane są gwiazdy, zamieniają się gwałtownie w hel. Powstająca w trakcie tej przemiany energia wysyłana jest w przestrzeń kosmiczną w postaci światła i ciepła. Najlepiej można to zaobserwować na przykładzie Słońca – gwiazdy, która znajduje się najbliżej naszej planety.



## Planety

**Planety** to obiekty, które nie są w stanie produkować energii promienistej. Dlatego same nie wysyłają światła, lecz świecą jedynie światłem odbitym. Kiedyś planety nazywano gwiazdami błędzącymi.

# ŚWIAT W LICZBACH

## Słynne uczyty

45 milionów indyków zjadają Amerykanie w jeden dzień – Święto Dziękczynienia.



6464 kilogramów pierników zużył mistrz cukiernictwa Roger Pelcher na budowę naturalnych rozmiarów domku z piernika. Przydało się też 2155 kilogramów polewy, 1800 tabliczek czekolady i tysiące cukierków.

1 kielich wina wystarczył królowej egipskiej Kleopatrze do wygrania z Rzymianami o to, kto wyda najkosztowniejszą ucztę. Królowa rozpuściła najcenniejszą posiadaną perłę w winie i wypija ją.

30 minut zajmowało brytyjskiej królowej Wiktorii spożycie siedmiu dań podczas bankietu. Ponieważ wszystkie talerze zbierano, gdy tylko królowa skończyła jeść, goście musieli starać się dotrzymać jej kroku.

4 różne mięsiwa wchodzi w skład głównego dania uczyty weselnej u Beduinów. Podaje się pieczonego wielbłąda faszerowanego całym jagnięciem z kurczakami faszerowanymi rybami i jajkami na twardo w środku. Uff!

7500 odmian jabłek uprawia się na świecie.



7 kilogramów czosnku należało zapłacić za zdrowego i silnego niewolnika w starożytnym Egipcie. To dowodzi, jak cenny był wówczas czosnek.

# Sekretne życie zwierząt

## Dlaczego kot lubi ryby?

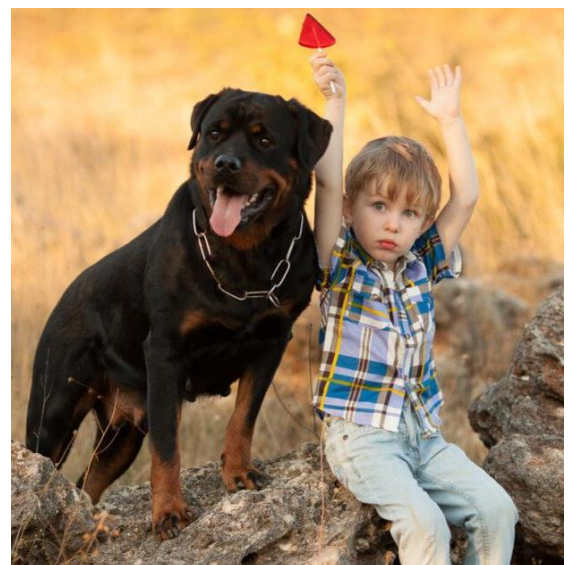
Nie tylko kot lubi ryby. Wiele innych zwierząt, z człowiekiem włącznie, też zjadają ryby z apetytem. Kot jest drapieżnikiem, poluje na całą rzeszę niewielkich istot. Jeśli trafi się ryba, zje ją bardzo chętnie.

A czy wiesz, że z Turcji pochodzi kot – turecki van, który aby łapać ryby, polubił wodę i bardzo chętnie pływa?



## Dlaczego psy bronią swojego pana?

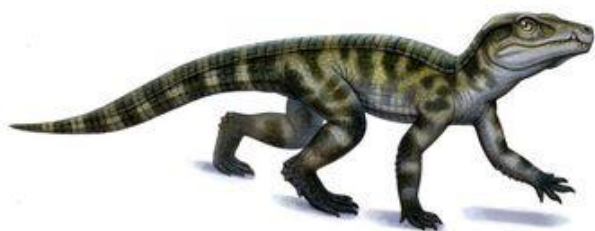
Wolałbym powiedzieć: przyjaciela. Robią to z tych samych powodów, dla których rodzice bronią dzieci i przyjaciele przyjaciół. Kochają, więc bronią.



# ZWIERZAKI Z HISTORIA

## MORSKIE JASZCZURY

Krokodyle pochodzą bezpośrednio od małych gadów Pseudosuchia, żyjących w początkach triasu. Protosuchus, był gadem o wydłużonych łapach, osiągał 1m długości. Wyglądem przypominał dzisiejsze krokodyle. Wśród krokodyli żyjących w mezozoiku i trzeciorzędzie na terytorium Europy spotykamy Geosaurus o długości 2m. Mosazaury, mimo pewnego podobieństwa do krokodyli, były jaszczurami morskimi należącymi do tej grupy co plesjozaury. Największe dochodziły do 12m długości, doskonale pływały, a szczękami uzbrojonymi w mocne zęby chwytaly inne zwierzęta wodne. Ich kręgosłup liczył ponad 130 kręgów.



**Wiktoria Szumiło**

Źródło: "Tajemnice zwierząt. Prehistoria",  
M. Cuisin, Internet.

## MAMUTY



Mamuty nie były aż takimi olbrzymami, jak je sobie czasem wyobrażamy. Największe dochodziły do 4,5m wysokości, a ich wspaniale wygięte ciosy do 3,5 m długości. Ciężar ciosów wahał się między 110 a 130 kg. W porównaniu z gigantycznymi dinozaurami mamuty to maleństwa. A jednak te gruboskóre zwierzęta pokryte długimi, rudawymi lub czarnymi włosami, na których głowie wznosiła się tłuszczowa narośl, miały groźny wygląd i musiały przerażać naszych przodków przed dziesięciu tysięcy lat. Mamuty są zwierzętami kopalnymi, które bardzo dobrze poznano. Wyginęły stosunkowo niedawno. Ich liczne szczątki przechowywane w gigantycznych, naturalnych lodówkach, jakimi są wiecznie zamrożone ziemie Arktyki, zachowały się w dobrym stanie.

# Podwodny świat

## Planeta ocean

Tylko jedna trzecia powierzchni naszego globu jest słuchym lądem, reszta planety to oceany, dlatego Ziemia widziana z kosmosu wydaje się niebieska. Oceany to olbrzymie morza, które tętnią życiem.

### Oceaniczne ssaki

Ssaki morskie są odpowiednio przystosowane do życia w wodzie. Mają gładkie, opływowe ciała, ślizgają się w wodzie i potrafią na długo wstrzymać oddech, kiedy muszą się zanurzyć czy zanurkować.

#### Delfiny bez nóg

Delfiny w ogóle nie posiadają tylnych płetw! Pływają dzięki uderzeniom ogona w górę i w dół, a sterują przednimi płetwami w kształcie wiosła.



#### Morscy lotnicy

Lwy morskie (uchatki) używają swych przednich kończyn – płetw - do szybkiego wiosłowania. Kiedy wiosłują, wyglądają tak, jakby fruwały pod wodą. Ten sposób poruszania się pozwala im bez trudu łapać ryby!

# RUSZ GŁOWĄ

## SUDOKU

Zasady gry Sudoku są bardzo łatwe. Na początek prosta wersja. Kwadratowa plansza jest podzielona na cztery identyczne kwadraty 2 x 2 - w każdym z nich znajdują się cztery komórki. Twoim zadaniem jest wypełnienie wszystkich komórek planszy cyframi od 1 do 4. W każdym wierszu i każdej kolumnie dana cyfra może występować jedynie raz. Zmierz się z kolegami. Powodzenia!!!

3		2	
	1		4

		3	
1			
			4
	2		

			3
			1
1			
2			



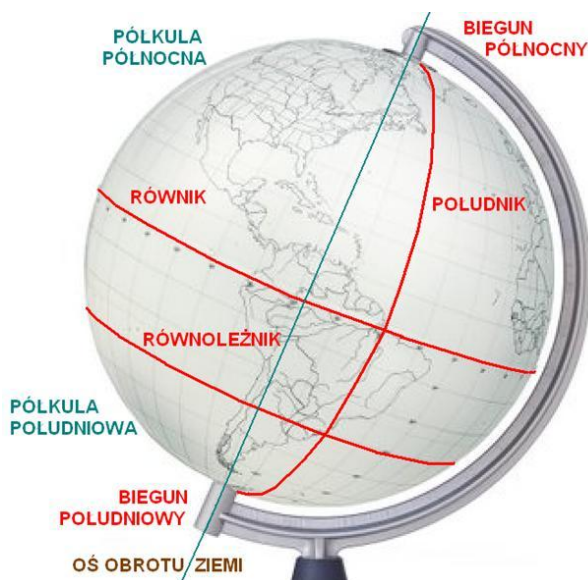
# NASZA PLANETA

Ziemia jest planetą wielu kontrastów – znajdują się na niej rejony bardzo gorące i suche, ale także obszary o dużej wilgotności, chłodne oraz wietrzne. Na Ziemi występują miliony gatunków roślin i zwierząt. Żyją one w bardzo różnych środowiskach.

Na Ziemi jest siedem kontynentów: Europa, Azja, Afryka, Ameryka Północna, Ameryka Południowa, Australia oraz Antarktyda. Ziemia ma kształt lekko spłaszczonej piłki. Widziana z kosmosu ma błękitny kolor, ponieważ 70% jej powierzchni stanowią oceany.



Równik to niewidoczna linia biegnąca wokół Ziemi, dokładnie pośrodku globu. Blisko równika panuje klimat tropikalny, a na terenach oddalonych od niego – klimat bardziej umiarkowany.



Martyna Legeżyńska

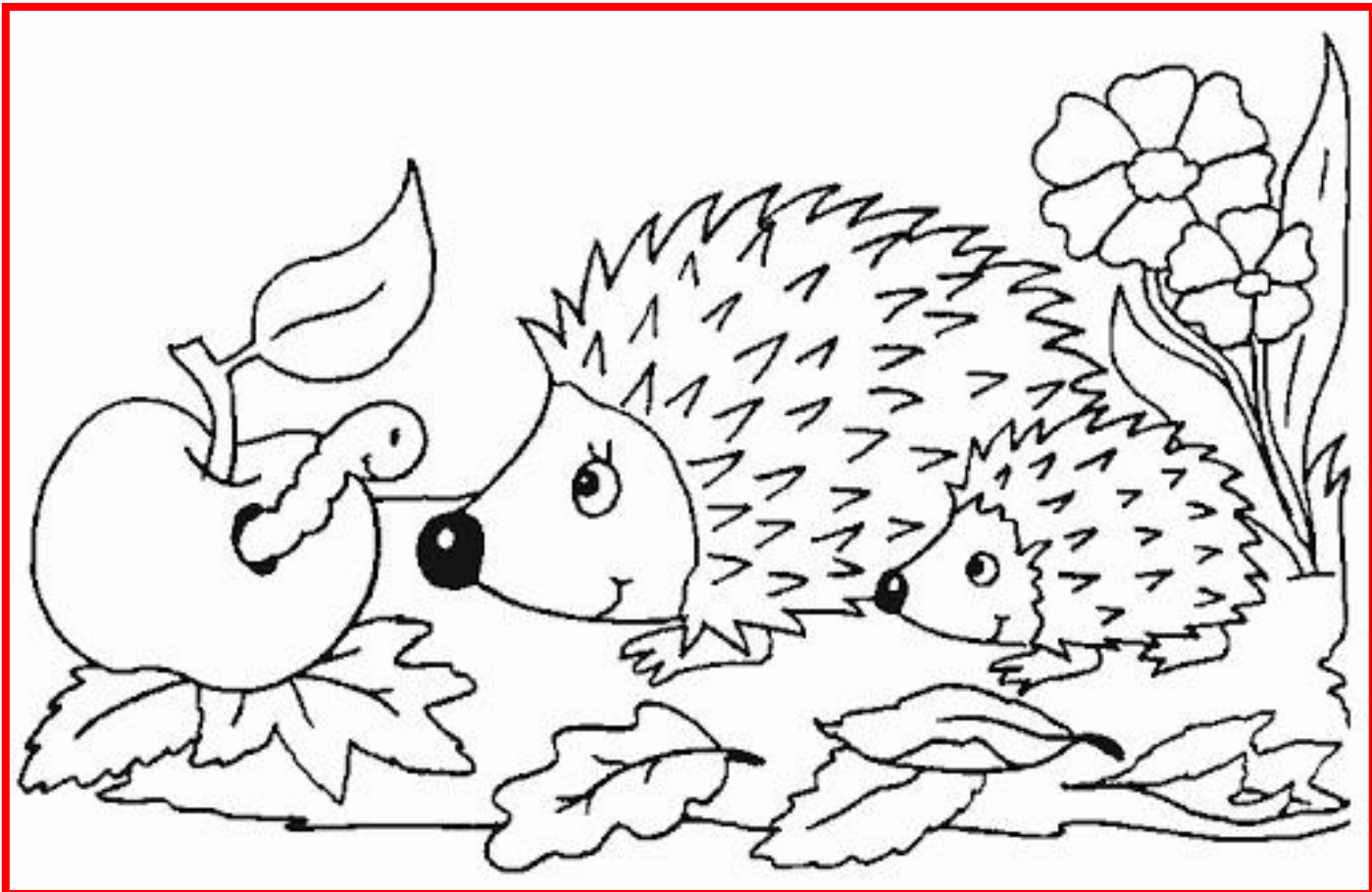
Źródło: „Ilustrowana encyklopedia dla dzieci”, Internet.

# KOLOROWANKI

## Dary jesieni







# KOZIOŁKOWY HUMOR



Pani katechetka pyta na lekcji religii:

- Kim jest dla nas Pan Jezus?

Zgłasza się Magda:

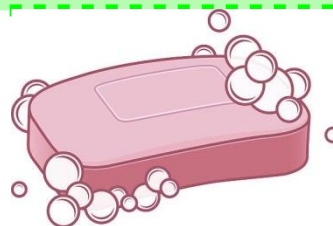
- Jezus jest pasterzem.

- Dobrze Magdusiu. A w takim razie kim my jesteśmy?.

Zgłasza się Jasiu:

- Proszę pani, my jesteśmy stadem baranów.

- Małgosiu – pyta mama córeczkę.
- Dlaczego nie myjesz ząbków?
- Bo mi się mydło w buzi nie mieści.



Jasiu wraca ze szkoły z pełną torbą jabłek. Tato się go pyta:

- Skąd masz te jabłka, Jasiu?

- Od sąsiada.

- A sąsiad o tym wie?

- No pewnie, przecież sam mnie gonił!!



Pani na lekcji :

- Jasiu, która rzeka jest dłuższa Ren czy Missisipi?

- Missisipi.

- A o ile?

- O sześć liter.

Przychodzą dwie blondynki do restauracji i wyciągają kanapki.

Przychodzi kelner i mówi:

- Tu nie można jeść swoich kanapek.

Blondynki wymieniły się więc kanapkami.



- Mamo... kup mi małpkę.  
Proszę!

- A czym Ty ją będziesz karmił synku?

- Kup mi taką z Zoo, ich nie wolno karmić.

Źródło: Internet

**Małgosia Warisela, Gabryśia Balcer**

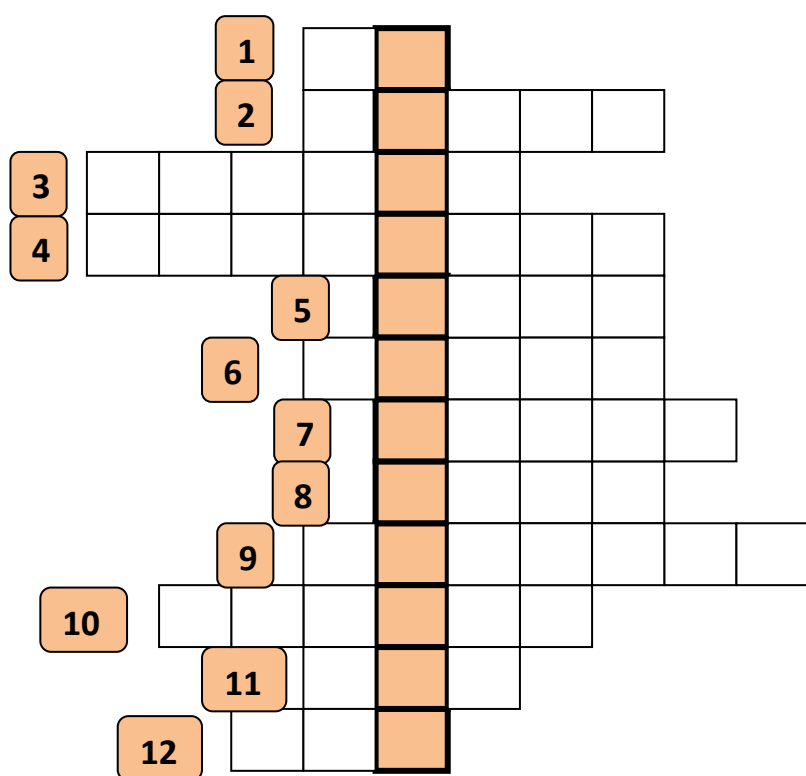


# Krzyżówka

**Witamy w świecie zabaw umysłowych!**

W każdym numerze naszej gazetki ukazują się krzyżówki. Wystarczy, że szybko oddasz (liczą się pierwsze trzy osoby) pani Katarzynie Piotrowskiej (sala 49 – klasa I c) zapisane na kartce hasło będące rozwiązaniem krzyżówki wraz z przyklejonym specjalnym kuponem oraz swoim imieniem, nazwiskiem i klasą, do której chodzisz, a będziesz miał szansę na dyplom i nagrodę. Zamieścimy również zdjęcie zwycięzców w kolejnym numerze gazetki.

Serdecznie zachęcamy!!!!!!!



1. Tam mieszkają pszczoły.
2. To zjawisko występuje, gdy są grzmoty i błyskawice.
3. Zbieramy je w lesie.
4. Imię najlepszej przyjaciółki Harrego Pottera.
5. Urodziła cię
6. Zakładasz je gdy chcesz jeździć po lodzie.
7. Słowo przeciwne słowu ciemno.
8. Jest założone na tył telefonu.
9. Czytasz ją w wolnym czasie.
10. Inaczej Eskimosi.

**KUPON**



**Małgosia Warisela**





# PEDAGOG RADZI

## „Krzyk szkodzi”

Nie zapominamy, że nasze dzieci są po prostu dziećmi – a to oznacza, że są ciekawe świata, mają potrzebę ruchu, zabawy i eksploracji świata. Krytykowanie (krzyczenie na nie) za to, jest totalnym nieporozumieniem.

Jeśli macie Państwo dzieci i myślicie, że życie będzie nadal idealne, w którym jest cicho i wszystko zawsze będzie szło po Waszej myśli, mieszkanie będzie idealnie posprzątane, żadnych zabawek od wejścia do pokoju i nic się nie będzie psuło, to są to nierealne oczekiwania!

Dzieci są naszym lustrem: uczą się od nas wszystkiego – głównie przez doświadczenie.

Chcesz żeby wyrosły na odpowiedzialnych, życzliwych i serdecznych dorosłych? Chcesz żeby komunikowały się z innymi ludźmi i potrafiły z nimi dogadywać? Tego nie osiąga się krzykiem.

Większość rzeczy uzyskamy szybciej, przyjemniej i bez szkody dla obu stron, po prostu gdy o nie poprosimy.

Dzieci rozumieją, nawet jeśli się z nami nie zgadzają: trzeba im po prostu pewne rzeczy wyjaśniać i tłumaczyć.