

Z HISTORII NAJBLIŻSZEJ OKOLICY

CZY WIESZ...

Rusiły to wieś, która jeszcze w połowie XIX wieku nazywała się Rusiny. W 1827 roku było tu 35 domów zamieszkałych przez 144 osoby. Do dziś zachowały się zabytki budownictwa drewnianego.

Z ŻYCIA SZKOŁY

- 13 października odbyła się uroczysta Akademia Z okazji Dnia Edukacji Narodowej. Najlepsze życzenia przyjmowali nasi Nauczyciele. Przedstawiciele Samorządu Uczniowskiego wręczyli wszystkim pracownikom szkoły symboliczne kwiaty.
- 25 października uczniowie klasy I przystąpili do ślubowania. Piękne stroje i radosne buzie pierwszaków pokazały, że w szkole... da się wytrzymać.

I TY MOŻESZ ZOSTAĆ NAUKOWCEM

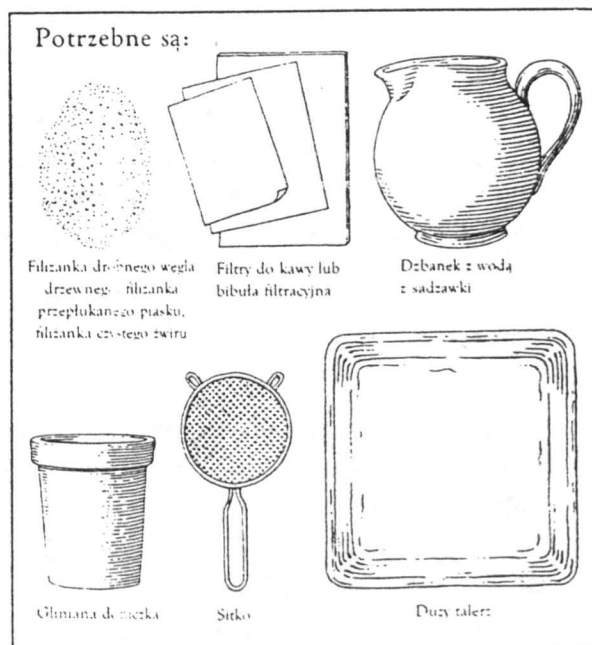
Wszystkie rośliny i zwierzęta potrzebują wody, aby przeżyć. Woda zajmuje około 3/4 powierzchni naszej planety. Większa część wody jest słona i tworzy morza i oceany. Woda słodka spływa w potokach deszczu, płynie także w strumieniach i rzekach. W przeciwieństwie do wody słonej nie zawiera w ogóle lub ma bardzo mało soli. Woda słodka stanowi tylko część zasobów wodnych planety, jest natomiast ważnym środowiskiem życia wielu organizmów.

Filtrowanie wody

Po deszczu część wody, przepływając przez szczeliny skalne i glebę, zwłaszcza piaszczystą, zostaje przefiltrowana, dlatego w końcowym etapie swej wędrówki jest czysta. Wykonaj doświadczenie zaproponowane poniżej. Zobaczysz jak odbywa się ten proces.

Etapy doświadczenia

1. Wyłóż doniczkę bibułą. Wypełnij ją węglem drzewnym do 1/3 wysokości. Przepłucz trochę piasku na sitku i wsyp go na warstwę węgla drzewnego. Pozostałą część doniczki wypełnij żwirem.
2. Do dzbanka zaczerpnij trochę wody z sadzawki lub kałuży. Potrzymaj sitko nad doniczką i ostrożnie, silnym strumieniem, nalewaj wodę do doniczki.
3. Zaczekaj, aż „brudna” woda przesączy się przez warstwę węgla drzewnego, piasku i żwiru. Zdejmij doniczkę z podstawki i wlej przesączoną wodę do dzbanka. Jest teraz ona dużo czystsza. Nie pij jej jednak!



REKLAMA

KONKURS

Przed wami quiz składający się z dziesięciu pytań. Za każdym razem tylko jedna odpowiedź jest właściwa. Rozwiązanie znajdziecie w następnym numerze naszej gazetki.

1. Na polskim wybrzeżu znajdują się dwa parki narodowe. Jeden z nich obejmuje część wyspy Wolin, a drugi rozciąga się w okolicach Słupska. Tutaj, w Słowińskim parku narodowym największą atrakcję stanowią:

- a) tysiącletnie dęby,
- b) ruchome piaszczyste wydmy,
- c) dziko żyjące żubry .

2. Obraz „Mona Lisa ”można zobaczyć w Luwrze , słynnym paryskim muzeum Jest dziełem jednego z największych artystów renesansu:

- a) Jana Matejki ,
- b) Pabla Picassa,
- c) Leonarda da Vinci.

3. Rzymianie wiele zapożyczyli z kultury greckiej. Ich mitologia także stanowiła odzwierciedlenie wierzeń Greków. Najwyższy bóg Rzymian, odpowiednik Zeusa, nazywał się, podobnie jak największa planeta naszego układu słonecznego, czyli:

- a) Jowisz,
- b) Mars ,
- c) Neptun.

4. Głównym celem utworzenia Organizacji Narodów Zjednoczonych (ONZ) było zapewnienie międzynarodowego bezpieczeństwa. ONZ została powołana do życia po zakończeniu II wojny światowej przez kraje, które uczestniczyły w pokonaniu Niemiec, Włoch i Japonii. Ile lat istnieje już ta organizacja?

- a) 50 b) 55 c) 61.

W tym numerze to już wszystko. Dalszych sześciu pytań spodziewajcie się w listopadzie.

Osoby, które zdecydują odpowiedzieć na powyższe pytania zachęcamy do wzięcia udziału w KONKURSIE. Odpowiedzi na pytania wrzucajcie do urny umieszczonej w sali komputerowej. Nie zapomnijcie

przykleić kuponu. Powodzenia.

Kupon nr 1 PAŹDZIERNIK

Przygotowała Katarzyna Banaszczuk

ŚMIEJ SIĘ W SZKOLE

W buszu podróżnik mówi do Aborygena:

- Twój pies dingo mnie obsikał!
- On tak zawsze robi, gdy kogoś lubi.

*

- Po czym poznać australijskiego milionera na plaży?

- Przyjeżdża z własnym basenem na kółkach.

*

- Co to jest: białe i siedzi pod sufitem?

- Ściana.

Dowcipy wybrały Sylwia Kisiel, Agata Derewiaka i Ewa Antoniuk

KĄCIK KOMPUTEROWY

Dzisiaj polecam wam program edukacyjny „Bolek i Lolek na tropie zaginionej księgi ortografii”. Gra jest ciekawa i pomocna - szczególnie przed dyktandem. Sam sprawdziłem, pomaga! Stanowi ona zbiór czternastu fascynujących zabaw z ortografią, którymi mogą bawić się zarówno dzieci jak i ich rodzice. Na tym programie ortografii uczę się z przyjemnością. Spróbujcie i wy!

Piotr Nurzyński

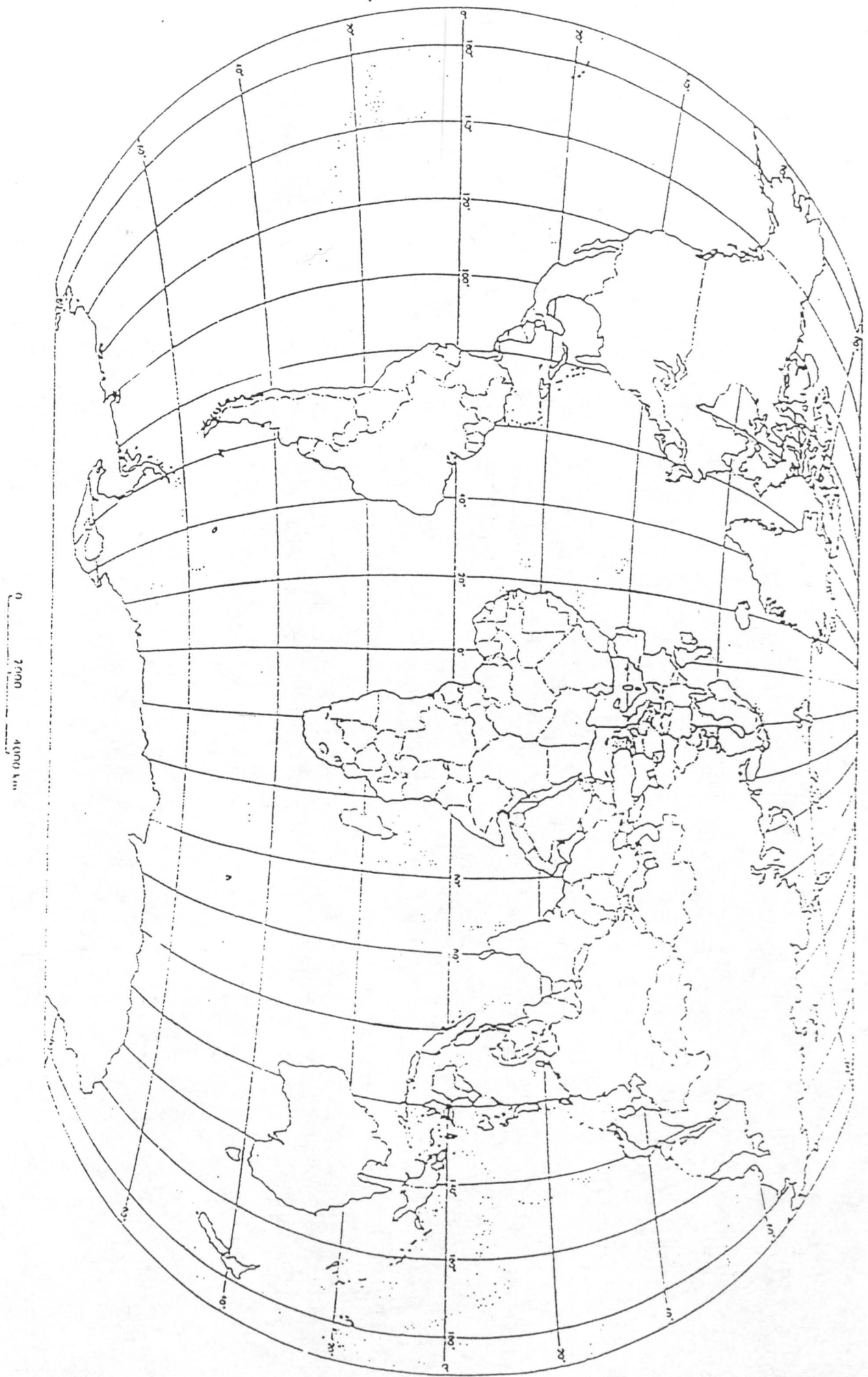
W PRZYSŁOWIACH DRZEMIE MĄDROŚĆ

1. Grzmot październikowy - niestatek zimowy.
2. Miesiąc październik - marca obraz wierny.
3. Październik, bo październik baba z lnu sierlicą bierze.
4. Październik, gdy grzmot na wschodzie naprawi, burzy nas wielkich i wiatrów nabawi.
5. Październik chodzi po kraju, wygania ptactwo z gaju.

Wybrała Małgorzata Miszczuk

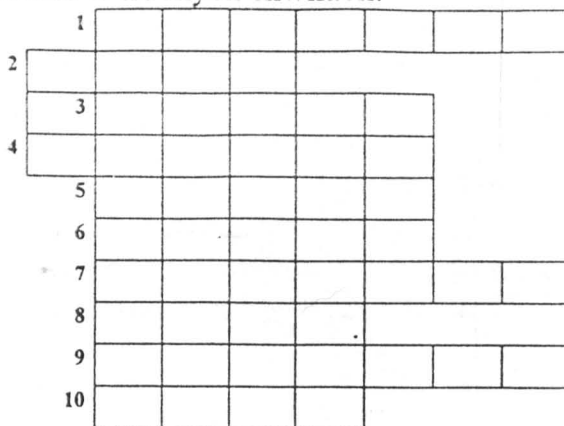
Dzieci i ...
Mają głos - „Ze Szkolnej Ławy”





KRZYŻÓWKA

Rozwiąż krzyżówkę, a dowiesz się, kto Ci pomoże w trudnych chwilach.



Poziomo:

1. Chroni przed deszczem
2. Duży czarny ptak.
3. Odmierza czas.
4. Wydobywa się z komina.
5. ... Muzykant.
6. Gra w filmie lub teatrze.
7. Bożonarodzeniowe drzewko.
8. Tańcowała z nią.
9. Mieszka w igloo.
10. Najcieplejsza pora roku.

Przygotowała Paulina Gierhard

W LEŚNEJ GĘSTWINIE

Poruszając się w pionie, poziomie, w tył, do przodu, do góry i do dołu będziesz mógł odczytać nazwy ukrywających się w diagramie drzew.

	S	Z	A	N	O	
B	L	O	K	T	L	K
R	E	S	I	O	N	U
Z	J	N	I	P	A	B
O	Z	A	L	O	R	G

Opracowała Gosia Bobruk

SKARBY ZIEMI – SÓL

Wszyscy wiedzą, że morze jest słone. Ale można też spotkać kopalnie soli oddalone wiele kilometrów od brzegu. Zanim człowiek pojawił się na Ziemi, były tam i słone jeziora. Kiedy człowiek chciał zakonserwować pożywienie, odkrył, że sól się do tego nadaje, a w dodatku podkreśla smak potraw. Sól stała się tak ważna, że używano jej również jako środka płatniczego. W pobliżu kopalni i warzelni soli rozwinęły się kwitnące cywilizacje. Niektóre miasta, jak np. Salzburg,

zachowały w swej nazwie słowo „sól” (po niemiecku „salz”).

Czy wiesz jak nazywa się miejscowość w Polsce słynąca niegdyś z wydobywania soli? Dzisiaj można tam zwiedzić dawną kopalnię tego „skarbu Ziemi”.

KONKURS „Z KART HISTORII”

Poniżej zacytowano fragment pewnego przemówienia. Twoim zadaniem jest ustalenie:

- kto przemawiał, jaką sprawował funkcję oraz o jakim mieście mówił
- kim byli adresaci przemówienia,
- podaj miesiąc i rok wygłoszenia cytowanego przemówienia.

„Chciałem, by ... była wielka. Wierzyłem, że będzie wielka. Ja i moi współpracownicy kreśliliśmy plany, robiliśmy szkice wielkiej ... przyszłości. I ... jest wielka. Prędzej to nastąpiło, niż przypuszczaliśmy. Nie za lat pięćdziesiąt, nie za sto, lecz dziś widzę wielką Gdy teraz do was mówię, widzę ją przez okna w całej wielkości i chwale, otoczoną kłębamii dymu, rozczzerwioną płomieniami ognia, wspaniałą niezniszczalną, wielką, walczącą”

Spośród osób, które udzielą prawidłowej odpowiedzi, zostanie wylosowana ta, która otrzyma nagrodę książkową („Przedwiośnie” – Stefan Żeromski). Odpowiedzi prosimy składać do 15 listopada br. na ręce pana Artura Bechera. Powodzenia.

GEOGRAFICZNA WKŁADKA EDUKACYJNA

Na stronie trzeciej zamieszczamy dla Was mapę konturową naszego globu. Możecie ją wykorzystać według uznania.

My proponujemy, abyście na zamieszczonej mapie opracowali szlaki największych wypraw geograficznych. Najciekawsze rozwiązania nagrodzimy. Opracowane mapy składać do Marty Kiryczuk z kl. V.

Opracował Zespół Redakcyjny Samorządu Uczniowskiego: Kasia Banaszczuk, Ewa Antoniuk, Paulina Gierhard, Piotrek Nurzyński, Paulina Tymoszuć, Gosia Miszczuk, Agata Derewiaka, Sylwia Kisiel, opiekun SU – Artur Becher.