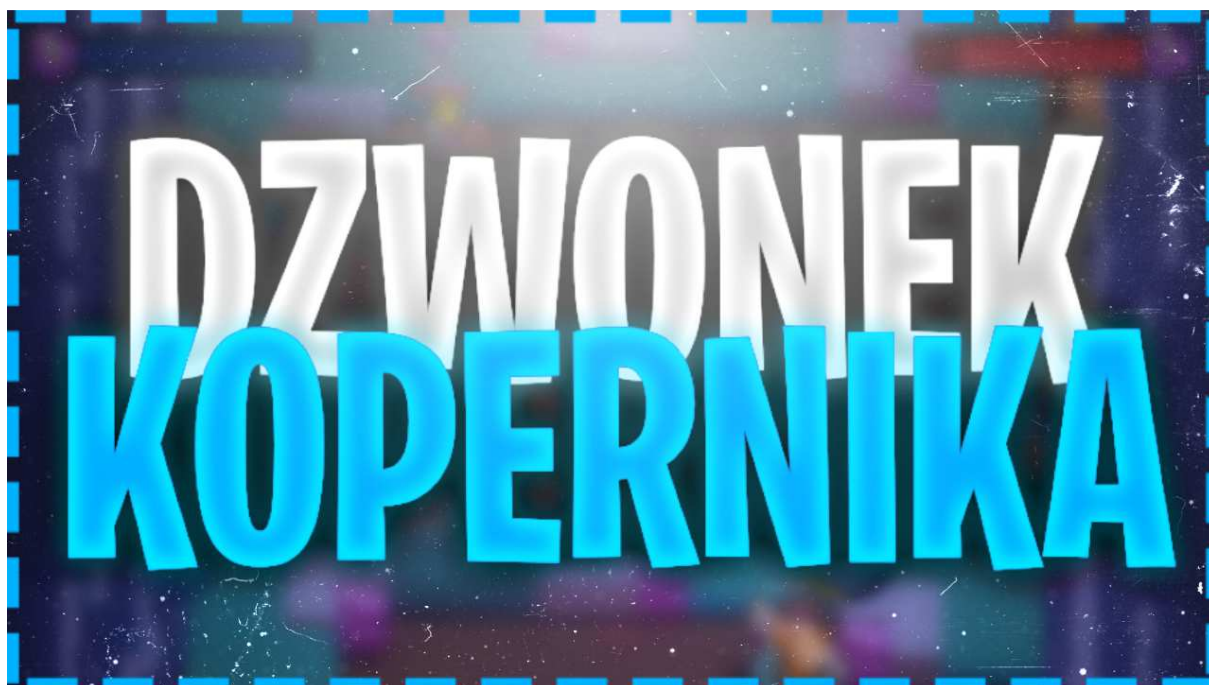


**GAZETKA SZKOLNA REDAGOWANA PRZEZ UCZNIÓW  
SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 1  
IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA W SIECHNICACH**



Cześć, chcielibyśmy Wam zaprezentować trzeci numer naszej gazetki. Mamy nadzieję, że znajdziecie w niej dużo interesujących rzeczy, zwłaszcza w tym trudnym czasie, gdy nie chodzimy tak jak dawniej normalnie do szkoły.

W tym numerze naszej gazetki szkolnej znajdziecie następujące informacje:

- ciekawy wywiad z Panią Marleną Dobosz - nauczycielką j. angielskiego
- ciekawostki,
- kąciki: języka angielskiego, polskiego i geografii,
- konkursy:
  - 1.(na najlepsze zdjęcie na okładkę gazetki szkolnej)
  2. najlepszy materiał nadesłany na adres redakcji (pliki należy zapisać w formacie doc., PDF lub jpg).

**Zapraszamy do lektury !**

## WYWIAD Z NAUCZYCIELEM JĘZYKA ANGIELSKIEGO - PANIĄ MARLENĄ DOBOSZ

1. Gdzie się Pani urodziła?

*W Oławie, dość dawno temu.*

2. Czy ma Pani rodzeństwo?

*Tak, dwóch młodszych braci, Piotrek i Wiktor.*

3. Czy ma Pani dzieci?

*Tak, dwojkę. Tosia lat 8 i Olek lat 4,5.*

4. Co Pani studiowała?

*Filologię angielską - polecam serdecznie.*

5. Co Pani najbardziej lubi jeść?

*Słodycze oczywiście :)*

6. Jaki jest Pani ulubiony autor?

*Dan Brown*

7. Jaki jest Pani ulubiony film lub serial TV?

*Obecne Dom z papieru, ale to się zmienia.*

8. Jaka jest Pani ulubiona książka?

*Kod Leonarda da Vinci - najbardziej utkwiała mi w pamięci.*

9. Jaki jest Pani ulubiony kolor?

*Zależy czego, ale bardzo lubię zielony.*

10. Co by Pani robiła, gdyby stąd odeszła?

*Pewnie bardzo bym się nudziła i tęskniła za Wami :)*

11. Jaki jest Pani największy sukces, a jaka największa porażka?

*Sukces, to moja rodzina, dzieciaki i nasze wspólne ciepło rodzinne. Największej porażki chyba jeszcze nie poniosłam, przynajmniej nic nie przychodzi mi do głowy. Oby tak zostało.*

12. Jakie są Pani marzenia?

*Pewnie takie, jak każdego, długie życie w zdrowiu i szczęściu dla mnie i wszystkich moich bliskich.*

13. Czy lubi Pani podróżować?

*Bardzo.*

14. Jak spędza Pani wolny czas?

*Bawiąc się z moimi dziećmi. Lubię też wyskoczyć na babskie zakupy ;)*

15. Jakie są Pani zainteresowania?

*Języki obce, ciekawy film.*

16. Jak wyobraża sobie Pani idealny, wolny dzień?

*Byłby to dzień w gronie mojej rodziny i przyjaciół, pełen śmiechu, wspólnych zabaw i radości.*

17. Czy mam Pani jakieś zwierzęta?

*Obecnie nie mam.*

## CIEKAWOSTKI

### **Wielkanoc (inaczej: Niedziela Wielkanocna, Wielka Niedziela lub Zmartwychwstanie Pańskie)**

- najstarsze i najważniejsze święto chrześcijańskie celebrujące misterium paschalne Jezusa Chrystusa: jego mękę, śmierć i zmartwychwstanie, obchodzone przez Kościoły chrześcijańskie. Po oddzieleniu Kościoła od Synagogi, stało się prostym dorocznym świętem poprzedzonym jednym lub kilkoma dniami postu, sprawowanym jako całonocne czuwanie, w czasie którego opowiadano historię zbawienia zwieńczoną w wydarzeniach paschalnych z udziałem Jezusa Chrystusa, a ostatecznie przybrało formę trzydniowego obchodu tzw. Triduum Paschalnego, poprzedzonego czterdziestodniowym okresem przygotowania i kontynuowanego radosną celebracją pięćdziesięciu dni okresu wielkanocnego aż do święta Zesłania Ducha Świętego.

Niedziela Zmartwychwstania Pańskiego jest wspominana w ciągu roku liturgicznego poprzez świętowanie niedziel.

**Pisanka** – ogólna, zwyczajowa nazwa jajka (zwykle kurzego, ale czasem także gęsiego czy kaczego) zdobionego różnymi technikami.

Najstarsze pisanki pochodzą z terenów sumeryjskiej Mezopotamii. Zwyczaj malowania jajek znany był w czasach cesarstwa rzymskiego. Według mitologii Germańskiej, jajka znosił zając, jako zwierzę poświęcone bogini Osterze.

Na ziemiach polskich najstarsze pisanki, pochodzące z końca X wieku, odnaleziono podczas wykopalisk archeologicznych w pozostałościach grodu na opolskiej wyspie Ostrówek. Wzór rysowano na nich roztopionym woskiem, a następnie wkładano je do barwnika – łupin cebuli lub ochry, które nadawały im brunatnoczerwoną barwę. Obecnie pisanki wykonuje się przed Wielkanocą. Mają symbolizować rodzącą się do życia przyrodę, a w chrześcijaństwie dodatkowo nadzieję wynikającą z wiary w zmartwychwstanie Chrystusa.



# MEMY



MINISTER ZDROWIA OSTRZEGA PRZED [kwejk.pl](http://kwejk.pl)



## KĄCIK MITOLOGICZNY

Herakles- w mitologii greckiej jeden z herosów, syn Zeusa i śmiertelniczki Alkmeny. Jego rzymskim odpowiednikiem był Herkules. Znany był z wielkiej siły, waleczności, męstwa, zapaśnictwa i umiejętności wojennych, zwłaszcza celnego strzelania z łuku. Lubiany przez Zeusa i Atenę, był prześladowany przez zazdrosną Herę. Żonaty z Dejanirą, Megarą i Hebe.

### 12 prac Heraklesa

1. Zabicie lwa Nemejskiego.
2. Zgładzenie hydry lernejskiej.
3. Schwytnie łani kerynejskiej.
4. Schwytnie dzika erymantejskiego.
5. Oczyszczenie stajni Augiasza.
6. Przepędzenie ptaków stymfalijskich.
7. Schwytnie byka kreteńskiego.
8. Schwytnie klaczy Diomedesa.
9. Zdobytnie pasa królowej Amazonek Hippolity.
10. Uprowadzenie wołów Gerionesa.
11. Przyniesienie złotych jabłek z ogrodu Hesperyd.
12. Sprowadzenie Cerbera z Hadesu.



## KĄCIK GEOGRAFICZNY

- ☉ Pałuki to region kulturowy na pograniczu Kujaw i Wielkopolski. Nigdy nie były odrębnym województwem, nie ma tutaj dużych miast, chyba nawet niewielu osobom z zewnątrz nazwa ta cokolwiek mówi.
- ☉ O miano głównego miasta Pałuk konkurują Kcynia, Szubin, Wągrowiec i Żnin.
- ☉ Co jedli ludzie w neolicie? Do czego służył onager? Gdzie w Wenecji mieszkał diabeł? Jak czuje się pasażer, kiedy złoczyńcy napadają na pociąg? Jeśli chcesz poznać odpowiedzi na te pytania, musisz czym prędzej odwiedzić Pałuki, niewielki region na pograniczu Kujaw i Wielkopolski.



# KĄCIK ANGIELSKIEGO

## British & American English

americanenglish.state.gov

### British

**underground**

*/ˌʌn.dəˈgraʊnd/*



### American

**subway**

*/'sʌb,weɪ/*

### British

**chemist's**

*/'kem.ɪsts/*



### American

**drugstore / pharmacy**

*/'drʌg,stoə/    /'fɑːməsi/*

### British

**phone box**

*/'foʊn 'bɔːks/*



### American

**phone booth**

*/'foʊn 'buːð/*

### British

**queue**

*/'kjuː/*



### American

**line**

*/'laɪn/*



Images ©Shutterstock.com and may not be reproduced separately without permission of ©Shutterstock.



# KĄCIK POLONISTYCZNY

| #RetroPolszczyzna  | #RetroPolszczyzna  |
|--|--|
| <h2>MEGIERA</h2> <p><b>Znaczenie:</b><br/>Kobieta despotyczna, kłótniwa, zła (obraźli)</p> <p><b>Przykład:</b><br/>Ukazał się z czarnej czeluści skłębiony wał potworów. Na przedzie szła <b>megiera</b> z siwymi i starganymi kudłami łąba, z wywalonymi na wierzch oczyma, z zakrzepłym w gardzieli krzykiem na widok młodych żołnierzy.<br/>— Stefan Żeromski, „Popioły”</p> <p><b>Synonimy:</b><br/>1. Despotka<br/>2. Piekielnica</p> | <h2>HUNCWOT</h2> <p><b>Znaczenie:</b><br/>Szelma, łobuz, nicpoń (najczęściej żartobliwie)</p> <p><b>Przykład:</b><br/>Ty lizygarnku, <b>huncwocie</b> i walkoniu. No, rusz się w łóżku przynajmniej, kiedy cię kochanka opuszcza.<br/>— Stanisław Dugan, „Jezioro Bodeńskie”</p> <p><b>Synonimy:</b><br/>1. Hultaj<br/>2. Ancymon, ancymonek<br/>3. Urwipoleć<br/>4. Ananas, hulaka, urwis</p> |
| polszczyzna.pl   | polszczyzna.pl   |

## POPRAW(M)NIE PO POLSKU

CZYLI POWSZECHNE BŁĘDY JĘZYKOWE I ORTOGRAFICZNE

# PÓŁTORA CZY PÓŁTOREJ?



polszczyzna.pl



# CIEKAWOSTKI

## O kosmosie



1. Stajesz się wyższy w przestrzeni, ponieważ grawitacja nie popycha cię w dół. Na Stacji Kosmicznej możesz być nawet do 5 cm wyższy.
2. Jeden milion planet takich jak Ziemia mógłby się zmieścić w jednym słońcu, a Słońce jest uważane za gwiazdę tylko średniej wielkości.
3. Przez lata uważano, że Ziemia była jedyną planetą w naszym układzie słonecznym z płynną wodą. Niedawno NASA ujawniła dowody na to, że na Marsie jest także sporadycznie płynąca woda.
4. Gdybyś mógł polecieć samolotem do Plutonu, podróż trwałaby ponad 800 lat
5. Mars wykazują skrajne zmiany temperatury w tym samym dniu. Wenus jest pięciokrotnie gorętszy niż wrząca woda. Neptun ma najszybsze w historii prędkości wiatru, które osiągają zdumiewającą prędkość 2500 kilometrów na godzinę.

6. Słońce jest ponad 300 000 razy większe niż ziemia.
7. Kometa Halleya został ostatnio widziana w wewnętrznym układzie słonecznym w 1986 roku, będzie ona widoczny ponownie z Ziemi już w 2061 roku.
8. Wenus jest najgorętszą planetą w naszym układzie słonecznym o temperaturze powierzchni ponad 450 stopni Celsjusza.
9. We wszechświecie jest więcej gwiazd niż ziaren piasku na wszystkich plażach na Ziemi. czyli co najmniej miliard bilionów.
10. Zachód słońca na Marsie wydaje się niebieski.
11. Mimo że Merkury jest najbliższą planecie Słońca, nie jest ona najcieplejsza. Merkury nie ma żadnej atmosfery, co oznacza, że ta planeta jest gorąca w ciągu dnia, kiedy jest bezpośrednio zwrócona w stronę Słońca. Na tym etapie temperatury mogą wzrosnąć do 425°C, ale w nocy temperatura planety może spaść do poziomu -180°C. Wenus jest najgorętszą planetą. Jego grube chmury zatrzymują ciepło Słońca powodując, że Wenus przez cały czas panuje temperatura 500°C.
12. Jedyną planetą, która obraca się z boku jak beczka, jest Uran.
13. Komety są pozostałościami po stworzeniu naszego systemu słonecznego około 4,5 miliarda lat temu – składają się z piasku, lodu i dwutlenku węgla.
14. Nie będziesz mógł chodzić po Jowiszu, Saturnie, Uranie czy Neptunie, ponieważ nie posiadają solidnej powierzchni. Jedyną planetą, która kręci się do tyłu w stosunku do innych, jest Wenus.
15. Astronauci zostali poddani kwarantannie po powrocie z księżycy. Znany jest słynny wizerunek prezydenta Nixona rozmawiającego z ekipą Apollo 11, w skład której wchodzi Michael Collins, Neil Armstrong i Buzz Aldrin. Trwało to aż do momentu, gdy załoga Apollo 14 wróciła bezpiecznie. Następnie stwierdzono, że Księżyc nie zawiera żadnych śmiertelnych chorób.
16. Niektóre z najszybszych meteorów mogą poruszać się po układzie słonecznym z prędkością około 42 km na sekundę.
17. Pierwszy człowiek stworzył obiekt wysłany w przestrzeń kosmiczną w 1957 roku, kiedy wystrzelono rosyjskiego satelitę o nazwisku Sputnik.
18. Cztery największe księżyce Jowisza nazwane są Europa, Ganymede, Callisto i Io.
19. Rok na Wenus wynosi 224,7 dni ziemskich.
20. Złom kosmiczny to dowolny ludzki obiekt otaczający Ziemię, który już nie służy pożytecznemu celowi. Naukowcy szacują, że dziś jest około pół miliona sztuk śmieci kosmicznych, w tym fragmentów raket i satelitów oraz przedmiotów codziennego użytku, takich jak klucze zrzucane podczas budowy Międzynarodowej Stacji Kosmicznej.

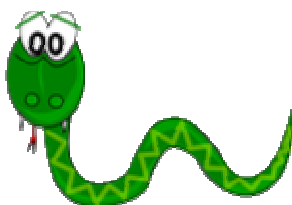
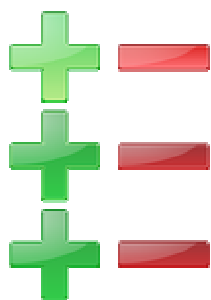
21. Asteroida o wielkości samochodu wchodzi do atmosfery Ziemi mniej więcej raz w roku, ale spala się zanim dotrze do Ziemi.
22. Wielu naukowców uważa, że uderzenie asteroidów spowodowało wymarcie dinozaurów około 65 milionów lat temu.
23. Księżyc zdaje się mieć więcej kraterów niż Ziemia, ponieważ ma o wiele mniej naturalnej aktywności na Ziemi, Ziemia nieustannie reformuje swoją powierzchnię poprzez trzęsienia ziemi, erozję, deszcz, wiatr i rośliny rosnące na powierzchni, podczas gdy księżyc ma bardzo mało warunków pogodowych, aby zmienić swój wygląd.
24. W 2006 roku astronomowie zmienili definicję planety. Oznacza to, że Pluton jest obecnie nazywany planetą karłowatą.
25. Najwyższa góra znana człowiekowi jest na asteroidzie zwanej Vesta. Mierząc 22 km wysokości, jest trzykrotnie wyższa niż Mount Everest.
26. Przestrzeń kosmiczna nie jest tak odległa. Przestrzeń zaczyna się przy uniwersalnym markerze linii Karman. Ta niewidzialna granica znajduje się 100 km nad ziemią. Teoretycznie, gdybyś mógł jechać samochodem w górę, mógłbyś być na miejscu w mniej niż godzinę.



# ŁAMIGŁÓWKI



+w +i +r +u +s



m=W n=r -ą -ż +i a=e



k=Z k=a a=ń -t v=w +u +.

**KARTKA Z KALENDARZA**

|       |                             |   |
|-------|-----------------------------|---|
| 01.04 | Międzynarodowy dzień ptaków |   |
| 04.04 | Dzień Marchewki             |    |
| 06.04 | Światowy dzień sportu       |   |
| 07.04 | Dzień bobrów                |    |
| 09.04 | Światowy dzień gołębia      |   |
| 12.04 | Dzień czekolady             |     |
| 15.04 | Światowy dzień sztuki       |   |
| 19.04 | Dzień czosnku               |   |
| 22.04 | Dzień Ziemi                 |   |
| 25.04 | Światowy dzień pingwina     |  |
| 27.04 | Światowy dzień grafika      |   |
| 28.04 | Dzień sera camembert        |   |
| 30.04 | Ogólnopolski dzień koni     |   |

**Skład redakcji:**

1. Mateusz Grabowski, klasa 5d
2. Kacper Piątek, klasa 5d
3. Kajetan Górski, klasa 5d
4. Tobiasz Grabowski, klasa 4b
5. Jakub Wąchocki, klasa 5d
6. Karol Kuts, klasa 5d
7. Adrian Brzezowski, 6b
8. Mateusz Kołodziejek, 5d

**Opiekun:**

Adam Dombrowski

**Kontakt:**

mateuszgrabowski09@gmail.com  
kacper.piatek02@gmail.com 725 265 791  
gorskikajetan09@gmail.com 515 768 666  
tobiaszgrabowski1010@gmail.com  
kwachocki09@gmail.com 750 802 655  
kutskarol70@gmail.com 745 755248  
adrian.brzezowski06@gmail.com 868 488 933  
MatiSiechice@hotmail.com  
adamd1@poczta.oneteu 662 320 029