

Opiekun gazetki:

p. Małgorzata Kazimierczak,
dziennikarze: członkowie koła
dziennikarskiego z klasy VIIa

Humor na dobry początek

W tym numerze:

Z życia szkoły	s. 2
Święto Konstytucji 3 maja	s. 4
Dzień Dziecka	s.6
Poczuj się jak w teatrze,,	s.8
Bezpieczne wakacje	s.12
Podróże małe i duże	s.16
Learning is fun	s.18
Z polszczyzną za pan brat –quiz	s.19
Wakacyjna wykreślanka	s. 20
Czas na relaks	s.21
Pora na uśmiech	s.22

W szkole, w klasie.

- Dzieci - pyta pani. - Jaka jest liczba mnoga od słowa niedziela?

- Wakacje!!! - krzyczą dzieci.



Czy wiesz, że:

Kiedyś ludzie nie mieli tylu okazji do wypoczynku, co Ty teraz! Czas na relaks zapewniały im jedynie Holy Days, czyli dni wolne od pracy wyznaczone przez obowiązującą religię. W XX w. holenderskim pracownikom udało się wywalczyć kilka dodatkowych dni odpoczynku, a ich śladem podążyło wiele innych państw,

dzięki czemu dziś możemy cieszyć się urlopem.



Z życia szkoły

Lilianna Klimas laureatką VIII Ogólnopolskiego Konkursu Konkursu Informatycznego „Infosukces”



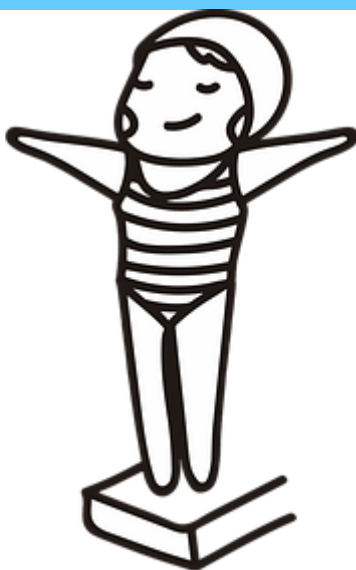
Pod patronatem Oddziału Łódzkiego PTI oraz Oddziału Łódzkiego ACM



Lilianna Klimas - uczennica klasy VI została laureatką VIII Ogólnopolskiego Konkursu Informatycznego „Infosukces – poziom podstawowy” organizowanego przez Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki Politechniki Łódzkiej oraz Łódzkiego Kuratora Oświaty.

W etapie szkolnym Lila wykonała projekt w języku Scratch na temat COVID-19. Technika programistyczna zastosowana w projekcie i jego wartość merytoryczna zapewniła awans do finału. Rozgrywka finałowa składała się z dwóch części. Pierwsza część polegała na rozwiązaniu trudnego testu wiedzy ogólnej z informatyki. Parę godzin później, najlepsi finaliści, rozwiązywali zadanie programistyczne w języku Scratch, programując grę na podobieństwo klasycznej platformówki Tower Defense.

Sukcesy naszych pływaków



Amelia Kaczmarek z klasy 8a bardzo dobrze wystartowała w pływackich Mistrzostwach woj. łódzkiego. Nasza uczennica wywalczyła dwukrotnie tytuł mistrzyni w kat 14-latek na dystansach 50m i 100m stylem dowolnym, ponadto zdobyła dwa srebrne medale w konkurencji 50m motylkowym i 200m zmiennym. W kategorii najmłodszej 12-latek, trzykrotnie na podium stawała Matylda Kuchcińska (uczennica klasy 6), wicemistrzostwo wywalczyła na 200m klasycznym oraz zdobyła dwa brązowe medale na 50m i 100m klasycznym. Warto zaznaczyć, że w rywalizacji udział brało ponad 330 uczestników z 29 klubów.



Z życia szkoły

Spotkanie z policjantem



Klasę II a oraz II b odwiedził tata jednej z uczennic, który pracuje w policji. Przedstawił uczniom prezentację na temat zasad zachowania bezpieczeństwa w czasie zbliżających się wakacji. Przypomniwał numery alarmowe a także przybliżył pracę policjanta. Najciekawszą atrakcją był pokaz sprzętu wykorzystywanego przez służby w czasie wykonywania zadań.

Na fali - sala zabaw

W dniu 7 czerwca uczniowie klasy II a wybrali się na krótką wycieczkę do sali zabaw „Na fali”. Uczestniczyli w warsztatach plastycznych, malując swój własny kubek. Po skończonej pracy zabawom nie było końca, gry, tańce, bilard, cymbergaj. Na koniec czekała niespodzianka, przepyszne lody z polewą czekoladową. Wycieczka była bardzo udana, a buzie uśmiechnięte od ucha do ucha.



Łódzkie gra w szachy



Nasza szkoła przystąpiła do projektu „Łódzkie gra w szachy”. Dlatego już w nowym roku szkolnym, będą realizowane zajęcia szachowe dla przyszłych pasjonatów szachowych rozgrywek. Właśnie zakończył się pierwszy etap projektu, a nasi uczniowie mieli możliwość wzięcia udziału, w spotkaniu organizowanym przez Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego, który odbył się w Łodzi. Uczniowie zwiedzili Muzeum - Pałac Herbsta, który jest jedną z najpiękniejszych rezydencji fabrykanckich w Polsce. Głównym celem spotkania było rozegranie partii szachowej.

Rocznica uchwalenia Konstytucji 3 Maja



Dzisiaj w czasach zjednoczonej Europy jesteśmy średniej wielkości państwem, liczącym około 40 milionów mieszkańców. Nasz kraj sąsiaduje z dwoma potęgami gospodarczymi: Niemcami i Rosją. I chociaż kraje te zawsze z nami graniczyły, to pozycja polityczna, gospodarcza, jak i terytorialna Polski zmieniała się na przestrzeni wieków. Jeszcze kilka wieków temu Rzeczypospolita posiadała znacznie większe znaczenie w ówczesnej Europie. Pomyśleć, że na wakacje nad Morzem Czarnym mogliśmy się wybrać wówczas przekraczając tylko jedną granicę, z Turcją...

Słabość władzy wybieranej podczas elekcji, a nie dziedzicznego króla, przekupność szlachty wobec prowadzącej własną politykę magnaterii, wzrost potęgi Rosji i liczne wojny ze Szwecją, Turcją, Rosją oraz domowe np. z Kozakami na Ukrainie, doprowadziły do upadku potęgi Polski. Ostatni wielki triumf Polaków, tj. zwycięstwo nad Turkami pod Wiedniem, nie zmienił już

nic.

Nie znaczy to jednak, że sami Polacy nie podejmowali prób gruntownych reform swego państwa. Oświeceniowi publicyści wzywali do opamiętania, chcieli wzmocnienia władzy króla, likwidacji liberum veto i innych społeczno-politycznych reform. Nastroje te nasiliły się zwłaszcza po I rozbiórce Polski, kiedy powszechnie znanym stał się fakt, że od Polaków zależy bardzo niewiele.

Dlatego wokół ostatniego króla Polski, Stanisława Augusta Poniatowskiego zawiązało się polityczne stronnictwo, dążące do głębokich reform. Dzięki światłości skupionych w nim umysłów, sprytowi i dogodnym terminom w kalendarzu, 3 maja 1791 roku udało się uchwalić niebywałą na skalę światową akt prawny, regulujący system państwowy ówczesnej Rzeczypospolitej. Byliśmy pierwszym w Europie i drugim na świecie po Stanach Zjednoczonych, narodem, który stworzył tak doniosły akt. Znosił on liberum veto, konfederację i wolną elekcję. Dokonywał podziału władzy na prawodawczą, ustawodawczą i wykonawczą. Konstytucja była przełomowa lecz niekorzystna dla wielu warstw społecznych. Umniejszała znaczenie szlachty, ograniczała działania magnaterii, a przede wszystkim uwalniała Polskę spod wpływów politycznych Rosji. To było powodem, dla którego zawiązana została tzw. Konfederacja Targowicka, w wyniku której po 14 miesiącach obowiązywania Konstytucja 3 Maja została obalona, a wprowadzone przez nią zmiany anulowane. I chociaż współczesny akt prawny zwany Konstytucją, różni się od jej pierwowzoru z 1791r., nadal jest to jeden z najważniejszych dokumentów regulujących prawo we wszystkich sferach naszego życia.

Rocznica uchwalenia Konstytucji 3 Maja

Z okazji 230 rocznicy uchwalenia Konstytucji 3 Maja uczniowie z oddziałów przedszkolnych wzięli udział w konkursie plastycznym pt. "Moja mała ojczyzna". Celem konkursu było kształtowanie tożsamości i przynależności narodowej oraz promowanie postawy patriotycznej. Na zajęciach dzieci wykonały również prace plastyczne, dzięki którym utrwalono symbole narodowe.



Natomiast uczniowie z klas IV -VIII wykonali okolicznościowe plakaty upamiętniające to ważne dla Polaków święto.



Dzień Dziecka



1 czerwca na całym świecie dzieci mają swoje święto. W naszej szkole to również był niezwykle dzień. Dopisała nam pogoda, humory i energia do wielu ciekawych aktywności. W klasach czekała na dzieci moc atrakcji i niespodzianek. Odbyły się m. in. warsztaty kulinarne, na których piekliśmy pyszne gofry, eksperymenty „Bańka w bańce” oraz warsztaty taneczne „Just dance”. Warsztaty plastyczne

„Zgadnij kogo mam namyśli” oraz zabawy integracyjne „Kalambury”, „Dyrygent”. Dzieci spędziły również miło czas podczas filmowych projekcjach, a także na spacerach, zjadając pyszne lody. Nie zabrakło również wspólnych gier i zabaw na świeżym powietrzu, na szkolnym boisku i placu zabaw, puszczania baniek, klasowych upominków oraz poczęstunku. Pomimo tego, że każda z klas spędziła ten czas na swój inny, ale jakże wyjątkowy sposób wiemy, że był to **BARDZO UDANY** dzień – Dzień Dziecka :)



*W dniu tym pięknym i wspaniałym
życzymy Wam sercem całym
dużo szczęścia, pomyślności,
moc uśmiechu i radości!
Smutny byłby bez Was świat,
bądźcie dziećmi nawet tysiąc lat!*



Dzień Dziecka – fotorelacja



Poczuj się jak w teatrze...



WOJEWÓDZKI FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ
W ŁÓDZI

Klasa VI a w ramach projektu edukacyjnego *Tajemnice przyrody* miała w tym roku szkolnym wystawić spektakl teatralny przedstawiający problemy ochrony środowiska. Pandemia pokrzyżowała jednak te plany. Postanowiliśmy więc zaprezentować na łamach naszej gazetki scenariusz przedstawienia, który powstał na tę okazję. Jego autorką jest Lilianna Klimas – uczennica klasy VIa.

Razem z nami ratuj świat!

Scenografia: Fotel, 5 koszy w kolorach żółty, niebieski, zielony, brązowy, czarny lub szary. Z przodu widać górę śmieci: pogniecione kartki papieru, gazety, butelki plastikowe, słoiki i butelki szklane, ogryzki, skórki owoców (np.: banana lub mandarynki).

(Mama siedzi na fotelu tyłem do widowni, czyta książkę. Ma czarne spodnie, na plecach zarzucony kolorowy sweter. Nagle do pokoju wpada córka w stroju Batmana.)

CÓRKA:

Mamo, zobacz jaki strój znalazłam! Czy wiesz, teraz jestem bohaterem?

MAMA: *(odkłada książkę, patrzy na córkę, trochę się odwraca):*

Wiem, kochanie. Zawsze byłaś.

CÓRKA:

Jak to? Dlaczego?

MAMA:

Bo zawsze wrzucasz **papier do niebieskiego pojemnika**. Dzięki temu ratujesz drzewa. Tona makulatury pozwala oszczędzić ich aż 17.

CÓRKA:

Aby uratować jedno drzewo, wystarczy 59 kg makulatury!



że

MAMA:

Produkcja papieru z makulatury to oszczędność wody, zmniejszenie zużycia energii o 75%, zanieczyszczenia powietrza o 74% i ilości ścieków przemysłowych o 35%.

(Kiedy mama mówi córka bierze papierowe gazety, zeszyty i wrzuca je do niebieskiego kosza. Mogą jej pomagać inne dzieci.)

CÓRKA:

A plastik wyrzucam do żółtego kosza, mamo!

MAMA:

No właśnie! W ten sposób ratujesz środowisko naturalne. Tworzywa sztuczne powstające z przerobu ropy naftowej rozkładają się nawet kilka tysięcy lat. Porzucone uwalniają trujące substancje, które przenikają do gleby i wód gruntowych. Niebezpieczne jest także samodzielne ich spalanie. Opakowania plastikowe można przetworzyć na ubrania specjalistyczne lub sportowe, powstają z nich włókna i przędze, folie, oleje opałowe, bluzy polar, namioty, torby, buty, wypełnienie maskotek, a nawet meble.

CÓRKA:

Z 35 butelek PET można wyprodukować jedną bluzę z polaru!

MAMA:

Poddając tworzywa sztuczne powtórnemu przerobowi oszczędzamy węgiel i ropę naftową.

CÓRKA: .(pokazując puszkę)

I metale też zanoszę do żółtego.

MAMA:

Wiem, skarbie. Puszki czyli odpady aluminiowe nadają się w całości do recyklingu i można go powtarzać wielokrotnie bez strat w jakości materiału. W ten sposób oszczędzamy energię, a to oznacza też 95% mniej zanieczyszczeń odprowadzanych do powietrza i 97% do wody.

(Kiedy mama mówi córka bierze metalowe puszki i plastikowe butelki i wrzuca je do żółtego pojemnika)

MAMA dalej:

Wiem też, że bardzo pilnujesz, żeby szkło trafiło do zielonego pojemnika.

Poczuj się jak w teatrze...

CÓRKA:

Odzyskanie szkła z 1 butelki pozwala zaoszczędzić tyle energii ile zużyłaby 100-100W żarówka świecąca 4 godziny bez przerwy.

MAMA:

Do tego mniej dwutlenku węgla i trujących związków, towarzyszących produkcji szklanych opakowań trafia do środowiska. Szkło tak jak metale, może być przetworzone bez strat na identyczne opakowanie.

(Kiedy mama mówi córka zbiera stoiki i szklane butelki i wrzuca je do zielonego kosza, śmieci ubywa)

CÓRKA:

I pamiętam też o BIO – zawsze brązowy kosz!

MAMA:

Mój ty bohaterze. Nie boisz się nawet mokrych i czasem obślizgłych odpadków. Obierki warzyw i owoców najlepiej przeznaczyć na kompost albo wrzucać je do brązowego pojemnika. To odpady organiczne powstające w naszych domach z resztek jedzenia lub roślin. Ulegają one naturalnemu procesowi rozkładu (biodegradacji). Wybrane resztki organiczne można wykorzystać do produkcji kompostu, który zwiększa żyzność gleby lub biogazu, z którego można wytworzyć energię.

(Kiedy mama mówi córka bierze obierki i wrzuca je do brązowego kosza)

Do pojemnika z **odpadami zmieszany** należy wrzucać wszystko to, czego nie można odzyskać w procesie recyklingu, z wyłączeniem odpadów niebezpiecznych tj. baterie czy leki. Takie rzeczy zanosimy do wyznaczonych punktów czy aptek.

Ale ty przecież to wszystko wiesz...

CÓRKA:

Czyli naprawdę jestem bohaterem... bohaterką! Taką... Batmanką?

MAMA:

Oczywiście!!! I zobacz jak tu czysto!!!

Pomagasz przyrodzie, dbasz o porządek, ratujesz świat... (Mama wstaje, zrzuca z ramion kolorowy sweter i odwraca się przodem do widowni. Na sobie również ma... strój Batmanki).

A przecież każdy kto ratuje świat jest BOHATEREM!!

(Wskazuje na widownię)

Dołącz do nas. Segreguj śmieci. Ratuj świat!

Lilianna Klimas kl. VIa



Bezpieczne wakacje

Bądź bezpieczny w czasie wakacji!

Po dziesięciu miesiącach ciężkiej pracy i stresów nadchodzi tak wyczekiwany przez wszystkich uczniów czas – WAKACJE. Będzie to czas zabawy i nowych przeżyć. Korzystając z czasu wolnego nie zapominajcie jednak o Waszym bezpieczeństwie. Każdy z Was musi zwracać uwagę na różne zagrożenia podczas wakacyjnego wypoczynku, aby po jego zakończeniu pozostały tylko dobre wspomnienia.

Poniżej możecie zapoznać się z podstawowymi zasadami bezpiecznego spędzania wolnego czasu.



ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

1. Wakacje w górach

- Aby bezpiecznie chodzić po górach trzeba mieć kondycję, a także dużą wiedzę na temat tego, jak robić to bezpiecznie, nie oznacza to wcale, że taki sposób spędzania wolnego czasu ograniczony jest do niewielkiej i wąskiej grupki osób.
- Wybierając się w podróż po górskich szlakach należy zaopatrzyć się w dobre buty i ubranie.
- Pamiętaj, żeby nie wyruszać w góry bez opieki dorosłych.
- Co ważne pogoda w górach może zmienić się niezwykle szybko, silny wiatr halny może utrudnić poruszanie się, a także doprowadzić do szybkiego wyziębienia organizmu, z kolei słońce to ryzyko odwodnienia oraz poparzeń słonecznych.
- Ruszając ze schroniska dla własnego bezpieczeństwa warto powiedzieć dokąd idziemy i jakimi szlakami, zapamiętaj numer alarmowy GOPR.
- Wyruszaj w góry rano, gdyż pogoda najczęściej psuje się po południu.
- Miej ze sobą na wszelki wypadek latarkę, planerkę przeciwdeszczową oraz ciepłe ubranie, nawet jeśli jest lato.

Przede wszystkim, jeżeli nie czujesz się na siłach iść jakimś szlakiem, nie idź albo wyrusz w grupie z bardziej doświadczonymi wspinaczami.

Bezpieczne wakacje

2. Wakacje nad morzem, jeziorem, rzeką

Zasady bezpiecznej kąpieli

- Pływaj tylko w miejscach strzeżonych, czyli tam, gdzie jest ratownik WOPR.
- Nie wchodź do wody tam, gdzie kąpiel jest zakazana. Informują o tym znaki i tablice. Zanim wejdiesz do niestrzeżonych zbiorników dorośli każdorazowo powinni sprawdzić głębokość i strukturę dna.
- Przestrzegaj regulamin kąpieliska na którym przebywasz. Stosuj się do uwag i zaleceń ratownika.
- Nie pływaj w wodzie o temperaturze poniżej 14 stopni (optymalna temperatura 22-25 stopni).
- Nie pływaj w czasie burzy, mgły, gdy wieje porywisty wiatr.
- Nie skacz rozgrzany do wody. Przed wejściem do wody ochlap nią klatkę piersiową, szyję i nogi – unikniesz wstrząsu termicznego, niebezpiecznego dla naszego organizmu.
- Nie pływaj w miejscach gdzie jest dużo wodorostów lub wiesz, że występują zawirowania wody lub zimne prądy. Pływaj w miejscach dobrze Ci znanych.
- Nie skacz do wody w miejscach nieznanach. Może się to skończyć śmiercią lub kalectwem.
- Nie baw się w przytapianie innych osób korzystających z wody, spychanie do wody z pomostów, z materacy. To niebezpieczne!
- Kąpiąc się na kąpieliskach zwracaj uwagę na osoby obok nas. Ktoś może potrzebować Twojej pomocy. Jeżeli będziesz w stanie mu pomóc to uczyn to, ale w granicach swoich możliwości. Jeżeli nie będziesz się czuł na siłach to zawiadom inne osoby.
- Nie pływaj bezpośrednio po posiłku – zimna woda może doprowadzić do bolesnego skurczu żołądka, co może ponieść za sobą bardzo poważne konsekwencje.
- Po kąpieli nie jest wskazany duży wysiłek fizyczny.
- Nie przebywaj w wodzie zbyt długo ani też nie wchodź do niej po zbyt krótkiej przerwie.



Bezpieczne wakacje

Zasady bezpiecznego przebywania na słońcu

- Zachowaj umiar w przebywaniu na słońcu.
- Noś nakrycia głowy i okulary słoneczne (UWAGA! Noszenie ciemnych okularów bez filtra jest szkodliwe. Źrenica, do której dochodzi mniej światła, rozszerza się, dzięki czemu do wnętrza oka wnika więcej promieni UV).
- Unikaj wysiłku w pełnym słońcu.
- Chronь się w cieniu w godzinach południowych.

Jeśli musisz przebywać na słońcu, stosuj filtry ochronne.



3. Aktywne wakacje

Zasady bezpiecznej jazdy na rowerze

- Używaj sprawnego i w pełni wyposażonego roweru.
- W czasie jazdy używaj kasku.
- Dokładnie rozejrzyj się zanim ruszysz.
- W miarę możliwości korzystaj z drogi dla rowerów.
- Przestrzegaj przepisów drogowych, obowiązują one także rowerzystów.
- Przed skrzyżowaniami, wyjazdami z podwórek i bocznych ulic trzymaj zawsze dłoń na hamulcu.
- Nie wymuszaj pierwszeństwa przejazdu.
- Sygnalizuj odpowiednio wcześniej wszystkie skręty.
- Nigdy nie ścinaj zakrętów.
- W czasie jazdy zawsze uważaj!

Na podwórku

- Podwórko to znakomite miejsce na zorganizowanie zabawy, powinno być położone z daleka od jezdni, ruin, wykopów.
- Bawiąc się na podwórku nie rozmawiaj z obcymi i nie pozwól, aby wypytywali się o mieszkanie i Twoich rodziców.

Zwracaj uwagę na nieznanomych kręcących się w pobliżu mieszkania. Może to być włamywacz. Spróbuj zapamiętać wygląd obcego. W razie potrzeby zaalarmuj dorosłych.

Bezpieczne wakacje

4. Wakacje w domu

Zabawa

- Mieszkanie jest wspaniałym miejscem do organizowania ciekawych, bezpiecznych zabaw.
- Pamiętaj jednak, że są rzeczy, których musisz się bezwzględnie wystrzegać w swoich zabawach. Są to:
 - 1) **gaz** – możesz się nim zatruć lub spowodować wybuch,
 - 2) **prąd elektryczny** – może Cię porazić,
 - 3) **ogień** – możesz spowodować pożar,
 - 4) **woda** – możesz zalać mieszkanie,
 - 5) **ostre przedmioty** – grożą zranieniem,
 - 6) **lekarstwa** – możesz się nimi zatruć.

Obcy puka do Twoich drzwi

- Zawsze, gdy usłyszysz dzwonek lub pukanie do drzwi sprawdź, kto to. Wyjrzyj przez okno lub spójrz przez wizjer w drzwiach. Jeżeli jest to osoba, której nie znasz: **Nie otwieraj drzwi!!!**
- Przygotuj kartkę z najważniejszymi numerami telefonów, pod które możesz zadzwonić w razie potrzeby. Jeżeli nie masz w domu telefonu, a coś Ci zagraża – zaalarmuj sąsiadów!

WAŻNE TELEFONY

112 – telefon alarmowy służb ratowniczych

997 – telefon alarmowy Policji

998 – telefon alarmowy Straży Pożarnej

999 – telefon alarmowy Pogotowia Ratunkowego

601 100 100 – telefon alarmowy WOPR

800 12 12 12 – Dziecięcy Telefon Zaufania Rzecznika Praw Dziecka



Podróże małe i duże



Ojcowski Park Narodowy

Data założenia:

14 stycznia 1956

Zajmowana powierzchnia:

21,46 km².

Położenie geograficzne

Park znajduje się na Wyżynie Olkuskiej w południowej części Wyżyny Krakowsko - Częstochowskiej. Obejmuje środkową część Doliny Prądnika, część Doliny Sąspowskiej.

Na terenie parku jest ponad 50 wywierzysk zwanych źródłami. Są tylko dwa stałe ciek wodne: Prądnik uchodzący do Wisły i jego dopływ – potok Sąspówka. Przy Prądniku zlokalizowane są liczne młyny pochodzące z XIX w. (Boronia, Katarzyńskich, Natkańca, Tarnówki. wejściem do groty.

Zabytki i inne obiekty na obszarze parku:

Ruiny średniowiecznego Zamku w Ojcowie,

Późnorenesansowy Zamek Pieskowa Skała,

Kaplica „Na Wodzie”,

Kościół Najświętszej Marii Panny, Pustelnia błogosławionej Salomei i Groty modlitwne w Grodzisku,

Muzeum Ojcowskiego Parku Narodowego im. prof. Władysława Szafera,

Jaskinie turystyczne: Jaskinia Ciemna i Jaskinia Łokietka,

Liczne skały, bardziej znane z nich to: Brama Krakowska, Igła Deotymy, Maczuga Herkulesa, Łaskawiec, Panieńskie Skały, Rękawica, Skały Kawalerskie

Dlaczego warto odwiedzić to miejsce?

Ojcowski Park Narodowy to miejsce o bajkowym krajobrazie. Na jego terenie można zobaczyć:

- kaniony o urwistych ścianach,
- sterzące igły skalne,
- wysokie na kilkadziesiąt metrów skały o fantazyjnych kształtach np. Maczuga Herkulesa,
- jaskinie,
- zabytki takie jak: Pałac w Pieskowej Skale, Zamek w Ojcowie.



Maczuga Herkulesa

Źródło: Wikipedia



Zamek w Ojcowie

Źródło: Wikipedia

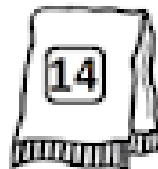
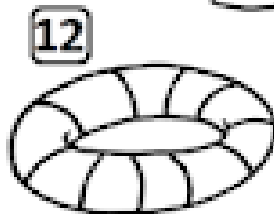
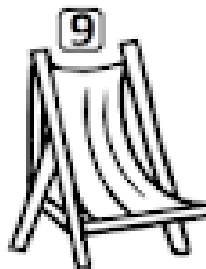
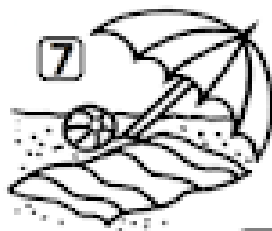
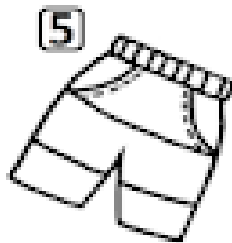
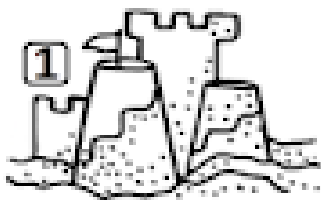
Czy wiesz, że...

- Ojcowski Park Narodowy jest najmniejszym z polskich parków narodowych.
- Jego symbolem jest nietoperz, gdyż najbardziej znanymi mieszkańcami tego terenu są nietoperze (spośród 21 gatunków żyjących w Polsce zaobserwowano tu 17).
- Na obszarze parku znajduje się około 500 jaskiń. Najdłuższymi są: jaskinia Łokietka, Ciemna oraz Zbójecka. W jednej z nich skrywał się ponoć sam Władysław Łokietek, którego ocaliła pajęczna sieć rozciągnięta nad wejściem do groty.
- W OPN znaleziono liczne ślady bytowania ludzi prehistorycznych.

Learning is fun

SUMMER WORDS

1. Look and match.



- flip-flops
- rucksack
- lemonade
- bucket
- waves
- beach
- towel
- icecream
- sunglasses
- folding chair
- suntan lotion
- swimsuit
- rubber ring
- sandcastle
- swimming trunks

Z polszczyzną za pan brat - quiz

Czy język polski nie kryje przed Tobą tajemnic? Sprawdź się!

1. „Ó” wpiszemy w puste miejsce wyrazu:

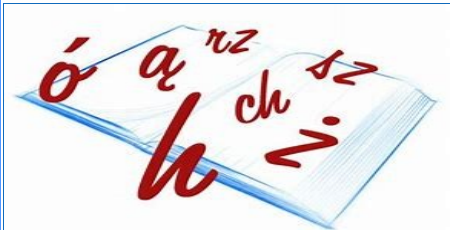
- A. zgryw...s
- B. mal...je
- C. ...wczesny

2. W wyrazie „rosół” „ó” wymienia się na:

- A. o
- B. a
- C. e

3. Błędnie napisano wyraz:

- A. błachy
- B. zasuwka
- C. druh



4. „Rz” wymienia się na „r” w wyrazie:

- A. dobrze
- B. przygoda
- C. grzyb

5. „Ż” wpiszemy na końcu wyrazu:

- A. kradzie...
- B. stola...
- C. kalenda....

6. W którym z wyrazów nie zapiszemy „ch”?

- A. pe...
- B. pła...ta
- C. z...ańbić

Prawidłowe odpowiedzi znajdziesz na ostatniej stronie gazetki.

Ortografia



Wakacyjna wykreślanka

A	Ż	A	L	P	E	Z	R	O	M
C	A	K	M	E	R	O	F	P	O
A	I	K	P	A	L	K	A	E	K
R	O	L	O	M	T	R	C	P	R
E	K	O	S	O	A	Ń	A	I	E
T	B	A	I	W	O	K	W	A	D
A	Ł	M	A	Ł	T	O	E	S	A
M	A	N	S	Y	K	C	M	E	I
N	Ł	O	P	A	T	K	A	K	W

WAKACYJNA WYKREŚLANKA

Odszukaj i wykreśl słowa związane z wakacjami, a otrzymasz rozwiązanie. Wyrazy można wykreślać pionowo, poziomo, ukośnie i na wspak. Dobrej zabawy!

Słowa do wykreślenia:

FOREMKA, KLAPKI, KOC,
ŁOPATKA, MATERAC, MEWA,
MOLO, MORZE, NAMIOT,
PARAWAN, PIASEK, PLAŻA,
SŁOŃCE, SOK, WIADERKO

Wakacyjne zgadywanki

W kubeczku czy na patyku
wszyscy je lubimy.
Miło latem na języku,
poczuć małą porcję zimy.

Nad rzeką lub nad morzem,
przez letnie miesiące,
chroni naszą głowę,
przed gorącym słońcem.

W tubce lub butelce,
biały i pachnący.
Trzeba się nim posmarować,
wychodząc na słońce.

Zbierane na plaży
brązowe kamyki.
Pięknie zdobią nam pierścionki
albo naszyjniki.

Może być niebieskie, szare lub zielone.
Bywa spokojne lub bardzo wzburzone.
Kiedy jego brzegiem ludzie spacerują,
jego małe fale stopy ich całują.

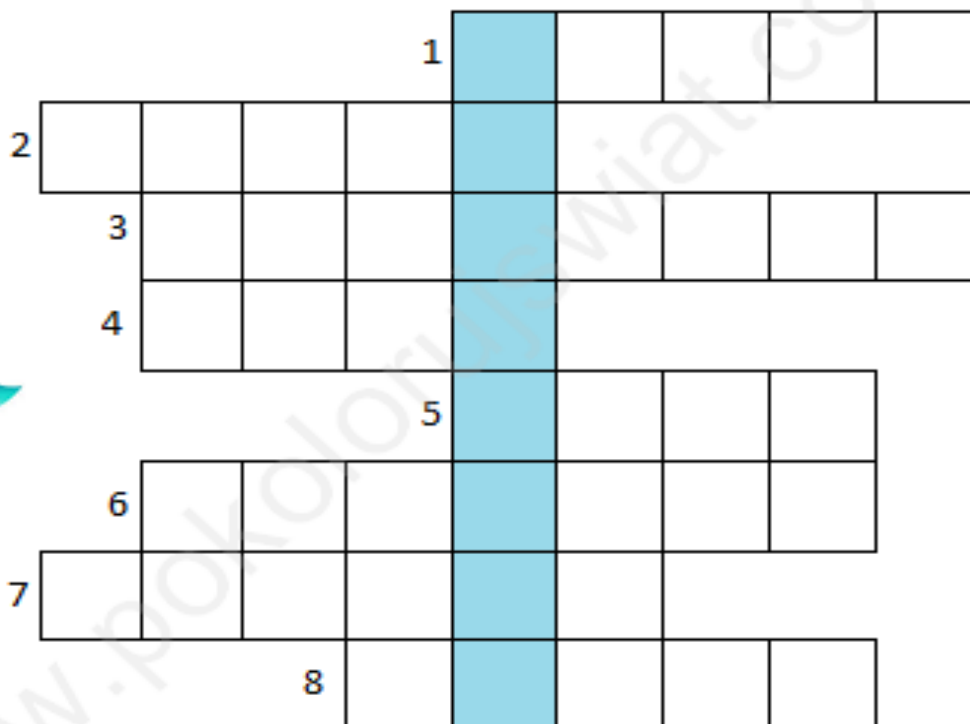
Kiedy lato spędzasz w mieście,
chcesz poszaleć w wodzie czasem.
Poproś mamę, tatę, siostrę,
żeby wzięli cię na...




Czas na relaks

Krzyżówka – Wakacyjna

1. Służy do grania, np. w siatkówkę,
2. Ma kierownicę, siodełko i dwa pedały,
3. Zbieramy je nad morzem,
4. Pyszne i zimne. W kubeczku lub na patyku,
5. Np. Alpy lub Beskidy,



6. Możesz polecieć nim na wakacje,
7. Co to za owoce? 
8. Egzotyczne drzewo na którym rosną kokosy.



HASŁO: _____

Szkoła Podstawowa nr 2 im. B.
Ścibiora w Konstantynowie
Łódzkim
ul. Kilińskiego 75

Odpowiedzi do quizu
Z polszczyzną za pan brat

- 1 - C
- 2 - A
- 3 - A
- 4 - A
- 5 - A
- 6 - C



Humor z zeszytów szkolnych

By chronić drzewa od pożarów spowodowanych słońcem, należy sadzić je w cieniu.

Ręka tego człowieka była zimna, jak ręka węża.

Pawim samym od siebie rośnie piękna suknia z piór na całym ciele. Mojej mamie nie.

Gospodyni doła krowę i ryczała wniebogłosy.

Kogut był własnością Marka, który piał codziennie na pobudkę.







Żona do męża przed wyjściem na plażę:
- Chciałabym założyć coś, co zadziwi wszystkich!
- To załóż łyżwy...

Dyrektorka domu wczasowego wita w progu wczasowicza:
- Postaramy się, by czuł się Pan, jak u siebie w domu!
- Zwariowała pani?! Ja tu przyjechałem wypocząć!

Rozmawiają dwie pchły:
- Gdzie byłaś na wakacjach?
- Na krecie.

Właściciel gospodarstwa agroturystycznego zwraca się do turysty:
- Tutaj co rano będzie pana budziło pianie koguta.
- To niech go Pan nastawi na dziesiątą!

Jaka jest różnica między wczasami w górach a wczasami nad morzem?
W górach ceny są wysokie, a nad morzem - słone.

W najwyższych górach świata, drogą nad przepaścią jedzie autokar z turystami.
- I co, boicie się? - pyta przewodniczka.
- Tak! - krzyczą pasażerowie.
- To proszę robić to, co kierowca!
- A co robi kierowca?
- Zamyka oczy.