



Nr 3/2019r.-2020r.

GAZETKA SZKOLNA

Fiki - Miki

REDAGUJE KOŁO DZIENNIKARSKIE KLAS I-III



Na stronach:

Aktualności

Okiem podróżnika

Koty bez tajemnic

Nasze zwierzaki

Kto pyta, nie błądzi

Na ludową nutę

Cuda flory

Młody naukowiec

Konie i kucyki

Potęga natury

Wynalazki i odkrycia

Krzyżówka

Humor

Kolorowanki

Pedagog radzi



Maria Konopnicka

Powitanie wiosny

Leci pliszka
spod kamyczka:
- Jak się macie dzieci!
Już przybyła
wiosna miła,
już słońeczko świeci!

Poszły rzeki w
świat daleki,
płyną het - do morza;
A ja śpiewam,
a ja lecę,
gdzie ta ranna zorza!



Redakcja: Iga Bartków, Ewa Jaworska, Michalina Mały, Adrianna Olszak, Weronika Turlej-Romańska, Małgorzata Warisela, Bartosz Warsocki, Hanna Zaremba

Opiekun: Katarzyna Piotrowska

co? gdzie? kiedy? jak?



WARSZTATY CERAMICZNE

25. lutego uczniowie klasy III c udali się do Bogatyńskiego Ośrodka Kultury na warsztaty ceramiczne. Wszyscy bardzo czekali na kolejne spotkanie z panią Beatą Oszust, pod okiem której, spod dziecięcych rąk wychodzą prawdziwe gliniane cacka. Tak też było i tym razem. Uczniowie przygotowali piękne serca, które po wypaleniu w piecu do ceramiki i ozdobieniu w klasie, będą wspaniałym prezentem dla mam.



Turniej wiedzy o patronie

7. lutego 2020r. z okazji obchodów Święta Szkoły klasy II wzięły udział w Turnieju Wiedzy o Patronie Szkoły. Każdą klasę reprezentowały 3-osobowe drużyny wytypowane przez wychowawcę. Uczniowie mieli okazję wykazać się swoją wiedzą dotyczącą życia i twórczości Kornela Makuszyńskiego. Rozwiązywali krzyżówki, rebusy, układali puzzle, rozpoznawali na podstawie rekwizytów tytuły książek.

Wyniki konkursu:

I miejsce - klasa II a (Nikola Gwóźdź, Zuzanna Zielewska, Justyna Czarniecka)

II miejsce - klasa II c (Nikola Kaczmarek, Małgorzata Warisela, Klara Nowak)

III miejsce - kl. II b (Filip Tomaszczek, Nikola Smótkowska, Martyna Miodona)



DZIEŃ KOBIET



Za oknem nieśmiało budzi się wiosna, a w dziewczęcych sercach radość, bo chłopcy jak zawsze pamiętali o Dniu Kobiet. Kwiaty, słodycze, życzenia serdeczne i tak minęły te chwile świąteczne.



KL. III C



KL. III B



KL. I C

Konkurs recytatorski

4. marca 2020r. w naszej szkole, jak co roku odbyła się kolejna edycja **Szkolnego Konkursu Recytatorskiego klas I-III**. Publiczność oklaskiwała gromkimi brawami wszystkich uczestników. Wiersze były ciekawe i barwnie zaprezentowane.

Cieszy fakt, że uczniowie naszej szkoły interesują się poezją i lubią wiersze. Poezja jest przecież dla nas, dla ludzi, aby towarzyszyła nam w życiu, na co dzień, na dzień dobry i zły, szczęśliwy i smutny.

Oto laureaci:

I miejsce:

- Izabela Żaczkowska klasa 1b
- Filip Zemankiewicz klasa 2b
- Michalina Mały klasa 3c

II miejsce:

- Tymon Czekański klasa 1c
- Małgorzata Warisela klasa 2c
- Nikola Poźniak klasa 3b

III miejsce:

- Zofia Kuczko klasa 1c
- Nikola Gwóźdź klasa 2a
- Adrianna Olszak klasa 3a



Krzyżówka



Oto szczęśliwe laureatki
konkursu krzyżówkowego:

Natalia Szantyka kl. III c

Nikola Kaczmarek kl. II c

Zuzanna Iwanowska kl. III c

Oknem podróżnika

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



Australia to największa wyspa na świecie. Mieszkają na niej misie koala. Ich ulubionym przysmakiem są liście eukaliptusa. W Australii żyje też mnóstwo kangurów. Mieszkają nawet na polu golfowym niedaleko Melbourne, zjadają cudownie soczystą trawę i przyglądają się graczom. Kangury same również uprawiają sporty: boks i skoki w dal. Kiedy czują się zagrożone, stają pionowo na tylnych łapach i boksują wokół siebie z całych sił. A czerwony kangur olbrzymi potrafi skoczyć w dal nawet do ośmiu metrów.

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

Hania Zaremba

Koty bez tajemnic

Jesteś miłośnikiem kotów? Chciałbyś mieć w domu kociaka? Świetny pomysł! Zanim go jednak weźmiesz ze schroniska, powinieneś co nieco wiedzieć.

Jak zachować dobrą formę?

Regularnie ćwiczenia pomagają kotom zachować dobrą formę i zdrowie. W przeciwieństwie do psów, które wymagają spacerów, koty potrafią same ćwiczyć. Warto jednak kupić kilka zabawek, żeby twój kot zachował sprawność. Możesz zacząć od piłki albo zmiętej kulki papieru. Rzuć ją na podłogę i pozwól kotu na nią skoczyć. Możesz też użyć pudełka, a piłkę czy kulkę umieścić w środku. Kot, kierowany ciekawością, na pewno tam zajrzy. Powtarzaj tę zabawę, aby dostarczyć rozrywki zarówno sobie, jak i kotu. Zamiast kulki papieru możesz też użyć zabawki myszki na baterie. Twój ulubieniec świetnie się będzie bawił próbując ją złapać.

Koty mówią.

Koty czy kocięta często miauczą do swoich właścicieli jak kocica do swoich kociąt. Może to oznaczać: „Cieszę się że jesteś w domu” albo „Nakarm mnie teraz”. Zamiast wydawać dźwięk, twój kot może też po cichutku ocierać się o twoją nogę. Oznacza to zazwyczaj, że potrzebuje uwagi, na przykład pogłaskania. Syknięcie, plucie czy groźny pomruk oznacza, że kot jest w złym nastroju. Najlepiej jest wtedy zostawić go na chwilę samego. Zadowolone koty zwykle mruczą, ale mruczenie może również oznaczać, że zwierzę próbuje powiedzieć ci coś innego.



NASZE ZWIERZAKI

Drodzy koledzy i koleżanki. Wszyscy bardzo kochamy swoje zwierzęta. Troszczymy się o nie, dbamy o ich zdrowie, spędzamy z nimi nasz wolny czas. Często nie wyobrażamy sobie życia bez nich. W związku z tym proponujemy Wam nowy cykl w naszej gazetce. Jeżeli chcecie pochwalić się swoim pupilem, napiszcie o nim kilka zdań, dołączcie zdjęcie i przynieście do pani Katarzyny Piotrowskiej (sala 49). Zachęcamy!!!

Mam na imię Amelka, a to mój kot **Filemon**. Jest bardzo żywy i lubi gryźć domowników w nogi. Często bawi się na podwórku, więc ma duży apetyt. Razem chętnie bawimy się sznurkiem, który Filemon lubi atakować.



Jestem Kinga, a to mój szczur **Dżambo**. Jest rasy dumbo, co sprawia, że uszy ma osadzone po bokach głowy jak stoń. Często bawię się z nim w poszukiwanie jedzenia, które chowam mu w różnych miejscach, a on za pomocą węchu je odnajduje. Gdy jest ciepło zabieram go na dwór. Mój szczur reaguje na komendę poprosz.

Kto pyta, nie błądzi!

Które ssaki należą do gruboskórnych?

Do gruboskórnych zalicza się słonie będące największymi żyjącymi zwierzętami lądowymi, hipopotamy oraz nosorożce. Miejsca, w których występują najliczniej, to sawanna afrykańska i – w mniejszym stopniu- subkontynent indyjski.

Które z katedr są najbardziej znane na świecie?

Najbardziej znane i niezwykle zarazem są XIII- wieczne gotyckie katedry francuskie, a w szczególności: katedra Notre Dame w Paryżu, katedra w Chartres, katedry w Reims i w Rouen. Te majestatyczne, strzeliste budowle uznaje się za szczytowe osiągnięcie architektury gotyckiej.



Katedra Notre Dame

Kto jako pierwszy zdobył biegun południowy?

Roald Amundsen, norweski badacz polarny, 15 grudnia 1911 r. jako pierwszy dotarł na biegun południowy.



Czy rekiny są niebezpieczne?

Niektóre gatunki rekinów mogą atakować ludzi wykonujących gwałtowne ruchy. Jednak nie wszystkie rekiny są niebezpieczne, np. ogromny rekin wielorybi (największa ryba świata) żywi się planktonem i jest zupełnie niegroźny.



Na ludową nutę

REGION ŁOWICKI

Region łowicki leży w sercu kraju. Jego nazwa kojarzy się z łowami, łowcą, łowiskiem. I rzeczywiście, na tych terenach były kiedyś gęste lasy, gdzie polowali książęta mazowieccy. Mieszkańcom regionu świetnie się powodziło. Także chłopcy byli dobrze traktowani przez szlachtę.



Łowicki strój ludowy

STRÓJ LUDOWY

Strój łowicki jest barwny i bogaty, dzięki czemu stał się wzorem dla innych regionów. Strój męski składa się z koszuli, kamizelki, kaftana, sukmany, pasa, spodni, nakrycia głowy i obuwia. Uzupełniają go krawaty - przodziki oraz rękawiczki. Rękawki robiono na drutach lub szyto z aksamitu. Strój kobiecy składa się z koszuli, kiecki, zapaski, spencera, nakrycia głowy i koralu lub bursztynów. Nakrycie głowy to kwadratowa chusta.

WYCINANKI ŁOWICKIE

Region łowicki słynie z wyjątkowych wycinanek. Wykonywano je ręcznie, najczęściej nożycami do strzyżenia owiec. Wycinanki są bardzo skomplikowane, zawierają wiele wzorów roślinnych i geometrycznych. Rozróżnia się trzy grupy wycinanek łowickich. Pierwsza to okrągłe „gwiozdy”, druga - prostokątne „kodry”, oraz trzecia - pionowe „tasiemki”.

MUZYKA I TAŃCE

Tańce charakterystyczne dla regionu łowickiego to polka, oberek, kujon, chodzony i walczyk. Są one żywe i skoczne. Śpiewano w tym regionie piosenki pasterskie, ballady i kołysanki, których teksty przekazywano z ust do ust. Łowickie kapele musiały mieć w składzie trzy instrumenty - skrzypce, klarnet i bęben. Najwspanialszym widowiskiem łowickiego tańca i śpiewu były wesela.



Cuda flory

DIABELSKA PUŁAPKA



W Kanadzie rośnie bardzo sprytna roślina zwana kapturnicą. Ma liście w kształcie rozka, którego brzegi wydzielają apetyczny płyn. Zwabione tym nektarem owady siadają na krawędzi liścia i, przy odrobinie nieuwagi, wpadają do środka. Sztywne włoski nie pozwalają wydostać się z pułapki i biedne, nieostrożne owady giną w sokach trawiennych kapturnicy! Czasami małe sprytnie żabki korzystają z okazji i same wyjadają uwięzione ofiary, zanim one zostaną strawione przez żarłoczną roślinę.

PRAWIE JAK TRATWA

Pływające liście wiktorii królewskiej z Amazonii mogą mieć do 2m średnicy! Często są tak szerokie, że mogłyby służyć jako kołyska dla niemowląt lub małej małpki! Ogromne talerze wiktorii królewskiej są wyposażone w wywinięty do góry kilkucentymetrowy brzeg, który chroni przed zalaniem wodą oraz ogranicza jej wymianę gazową.



ŚMIERDZĄCY OLBRZYM

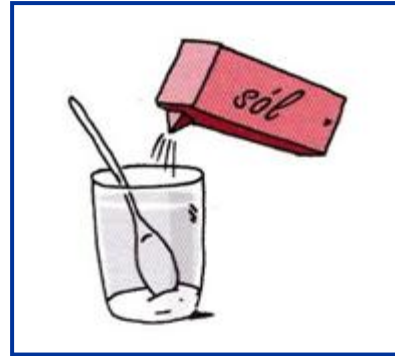
Roślina w środowisku naturalnym występuje na Sumatrze i Borneo. To pasożyt nie wytwarzający łodyg, korzeni ani liści. Żeruje doczepiając się do korzeni innych roślin. Składa się z kwiatu i to nie byle jakiego – uznaje się go za największy na świecie. Bukietnica osiąga średnicę 80-100 cm. Może ważyć nawet 10 kilogramów. Posiada pięć mięsistych, biało zakrapianych kwiatów. Wydziela zapach rozkładającego się mięsa.

Młody naukowiec

TWOJA WŁASNA PRODUKCJA

Przygotuj:

- + sól
- + 2 szklanki lub filiżanki
- + nitkę bawełnianą
- + ciepłą wodę
- + spodek
- + łyżkę



Wykonanie:

1. Do obu naczyń nalej ciepłej wody i postaw je obok siebie na nasłonecznionym parapecie.
2. Do obu naczyń wsyp tak dużo soli, aż nie będzie chciała się rozpuścić.
3. Do każdego naczynia włóż jeden koniec nitki, a pomiędzy naczyniami postaw spodek, tak jak widać na rysunku.

Co się stanie?

Już następnego dnia na nitce utworzą się kryształki soli.

Dlaczego ?

Roztwór soli wsiąknie do nitki. Woda w nitce wyparuje i pozostaną kryształki soli.



Konie i kucyki

KTO PRACUJE, A KTO SIĘ ŚCIGA

Kiedy chcemy opisać wygląd konia, mówimy o jego pokroju lub eksterierze. Muskularni atleci o grubych kościach i potężnych zadach to konie w typie zimnokrwistym. Potrafią być naprawdę wielkie: miewają do 2 metrów wzrostu i ważą ponad 1000kg, czyli tyle, ile mniejszy samochód! Zazwyczaj są łagodne, przyjazne i pomocne człowiekowi - pracują na roli i w zaprzęgach. Konie lekkie, smukłe, zwinne i pełne gracji to konie w typie gorącokrwistym, czyli szlachetnym. Zazwyczaj są energiczne i żywiołowe. Przy umiejętnym podejściu stają się wspaniałymi przyjaciółmi i niezastąpionymi wierzchowcami. Zwinne, szybkie i dzielne często biorą udział w zawodach.

**koń
zimnokrwisty**



**koń
gorącokrwisty**

Źródło: „Odkrywanie świata. Konie i kuce”,
Internet.

SCHRONIENIE I WODA

Na pastwisku koń lub kuc będzie potrzebował schronienia przed upałem i deszczem. Można postawić tam zadaszony budynek albo posadzić na środku drzewa, by zapewniły naturalne schronienie. Niezwykle ważne jest zapewnienie na pastwisku odpowiedniej ilości wody. Postaw na nim duże koryto i pamiętaj o codziennej wymianie wody. To jest dodatek do zapasów, które trzymasz w stajni.



SUPLEMENTY

Dieta koni i kucyków przebywających w stajniach powinna zawierać również świeże produkty. Możesz albo pozwolić im paść się na trawie przez 10-15 minut dziennie, albo uzupełniać ich dietę owocami i warzywami takimi jak jabłka i marchew. Te ostatnie możesz podawać w nagrodę za dobre sprawowanie. Zadbaj o to, by pociąć je cienko wzdłuż, co zapobiegnie zadławieniu. Świeży pokarm dostarcza koniowi witamin i minerałów niezbędnych do zachowania zdrowia.

Michalina Mały

POTĘGA NATURY

Najzimniejsza planeta

Neptun to ósma planeta Układu Słonecznego o nazwie pochodzącej od imienia rzymskiego boga mórz i oceanów. Jest najzimniejszą planetą w Układzie Słonecznym. Panują na niej temperatury w okolicach -225 stopni C (tj. 48 Kelvinów albo 373 stopni F). Neptun to duża planeta. Ma średnicę o długości $49\,532$ km, czyli $3,88$ razy dłuższą od średnicy Ziemi. Neptun jest czwartą co do wielkości planetą po Jowiszu, Saturnie i Uranie. Niebieski kolor wynika z zawartości metanu w atmosferze.



Najdłuższa susza

Arika w Chile to miasto, które przeszło najdłuższy w historii okres suszy. Okres bezdeszczowy trwał nieprzerwanie przez 14 lat - od października 1903 roku do stycznia 1918 roku.

Największa rzeka

Amazonka jest największą rzeką na świecie ze względu na przepływ - ilość wody, która u ujścia trafia do morza. Przepływ wody w Amazonce to jedna piąta całkowitego przepływu rzecznoego na Ziemi. Amazonka płynie przez Amerykę Południową, a jej liczne dopływy przecinają lasy deszczowe Amazonii, podtrzymując wielką różnorodność form życia - zarówno fauny, jak i flory. Amazonka jest tak ogromną rzeką, że nazywana jest często Rzecznym Morzem. Ma największe na świecie dorzecze. W 2007 roku uczeni odkryli nowe źródło Amazonki na zamrażanej górze Mismi w południowym Peru, na wysokości 5 tysięcy metrów. Jeśli odkrycie to zostanie potwierdzone, Amazonka zostanie ogłoszona również najdłuższą rzeką na Ziemi - długą na 6800 km i tym samym dłuższą od Nilu.



Iga Bartków

Źródło: "Księga światowych rekordów. Świat natury", Internet.

WYNAŁAZKI I ODKRYCIA

MIKROSKOP

Okolo 1590r., dwóch duńskich twórców widowisk, Zacharias i jego syn Hans, podczas eksperymentowania z kilkoma soczewkami w rurce odkryli, że bliskie obiekty zdawały się o wiele większe. Był to prekursor złożonego mikroskopu i teleskopu. W 1609r. Galileusz, ojciec współczesnej fizyki i astronomii, bazując na tych wczesnych eksperymentach, wymyślił zasady działania soczewek i stworzył o wiele lepsze narzędzie z urządzeniem ustawiającym ostrość. Najpopularniejszym rodzajem mikroskopu jest mikroskop optyczny.



OŁÓWEK

Wnętrze ołówka wypełnione jest grafitem. Grafit został odkryty w dużej ilości niedaleko Kumbrii w Anglii, na początku XV wieku. Początkowo uważano go do znakowania owiec. Grafitowe bloki łatwo było pociąć na pałeczki. Te pałeczki były później owijane w owczą skórę lub nici, dla stabilności, zatem pierwsze ołówki wcale nie miały drewnianej otoczki. Jako pierwsi, o drewnianej otoczce pomyśleli Włosi kilka lat później. Ale obecne, drewniane ołówki zaczęto produkować w połowie XVII wieku w Niemczech. Grafit był zamknięty między dwoma kawałkami drewna. Ołówki produkuje się również z kolorowymi wkładami zmieszany z gliną i woskiem i innymi materiałami. Ołówki automatyczne produkowane są przeważnie z metalu.

Adrianna Olszak



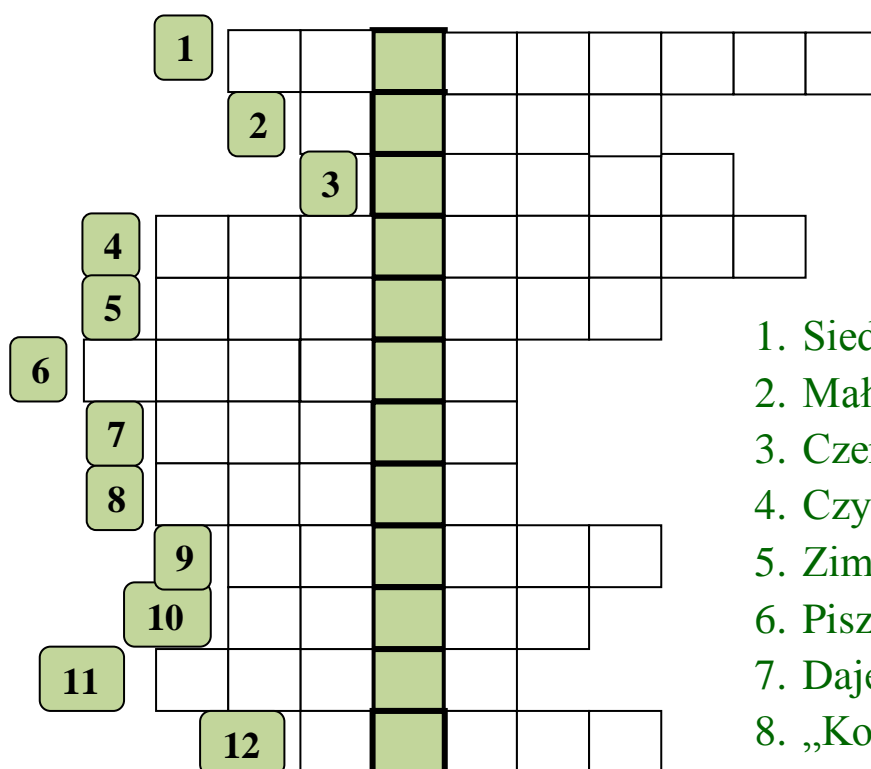
Krzyżówka



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 III 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. Siedzisz z nią w ławce.
2. Mały konik.
3. Czerwony jak
4. Czyści kominy.
5. Zimą karmimy w nim ptaki.
6. Pisziesz w nim w szkole.
7. Daje mleko.
8. „Kotki” na gałązkach.
9. Kwiat, rośnie na łące, oznaka wiosny.
10. Smarujesz nim kanapkę.
11. Możesz z niej ulepić wazon.
12. Do łowienia ryb.

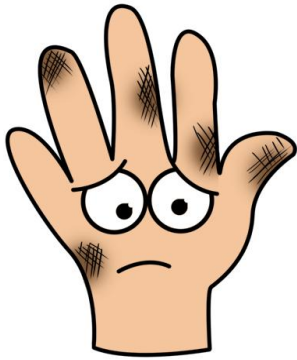
KUPON



Michalina Mały



KOZIOŁKOWY HUMOR



Jasio chwali się koleżance:

- Wiesz? Niedawno złapałem pstrąga takiego, jak moja ręka!
- Niemożliwe, nie ma takich brudnych pstrągów!

Nauczycielka pyta Jasia:

- Jasiu dlaczego twoje wypracowanie jest bezbłędne?
- Bo akurat wtedy taty nie było w domu.

Mama tłumaczy Jasiowi:

- Trzeba być grzecznym, żeby pójść do nieba!
- A co trzeba zrobić, żeby pójść do kina?

- Jasiu jaka to część mowy "małpa"?
- Jest to czas przeszły od rzeczownika człowiek.



- Dlaczego w Krakowie ludzie często kupują chipsy?
- Żeby poddychać świeżym powietrzem.

Nauczyciel polecił uczniom napisać wypracowanie na temat: "Jak trzeba się uczyć?".

Jasio napisał:

Im więcej się człowiek uczy, tym więcej umie. Im więcej umie, tym więcej zapomina. Im więcej zapomina, tym mniej umie. Im mniej umie, tym mniej zapomina. Wiec po co się do jasnej cholery uczyć?!

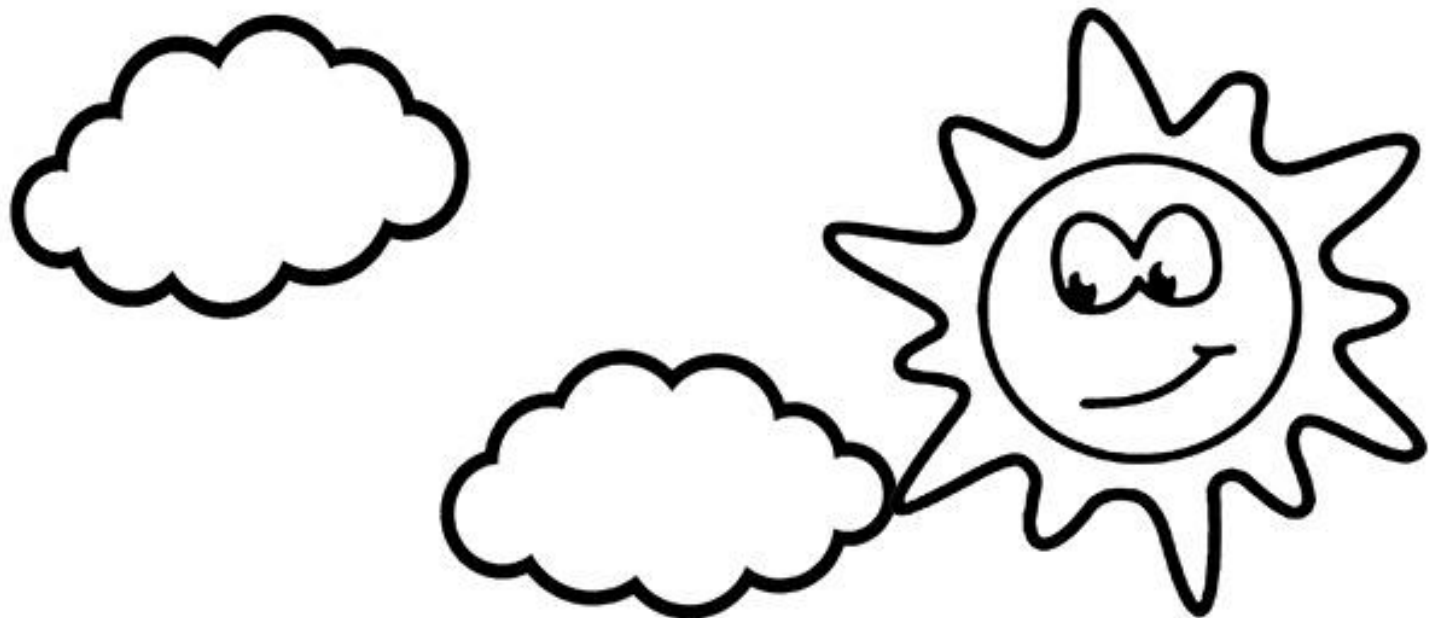


Mały Jasio podaje sprzedawczyni na targu słoiczek i prosi o nalanie śmietany.

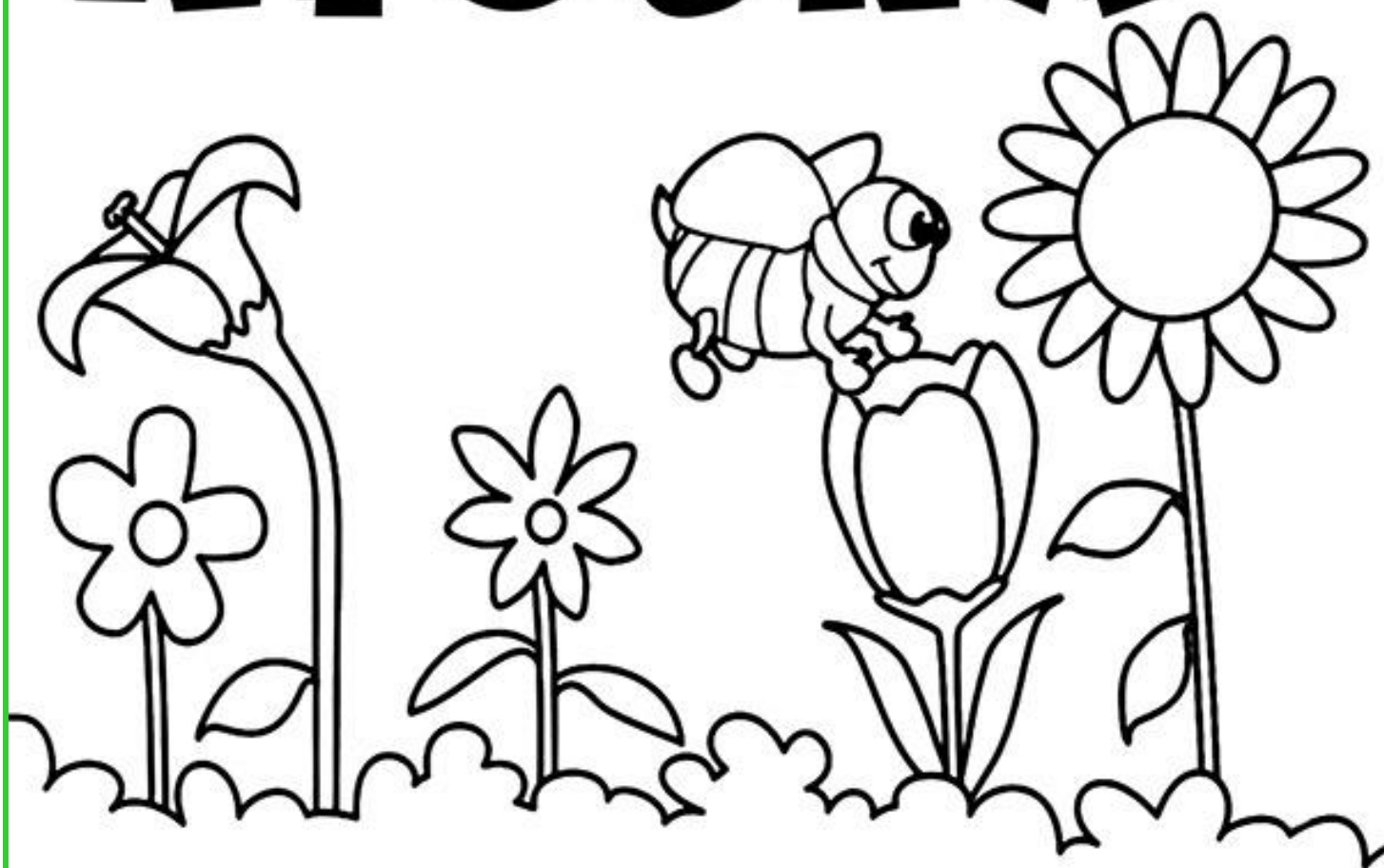
- Płacisz złotówkę - mówi sprzedawczyni, podając pełny słoik.
- Mamusia położyła pieniążki na dnie słoika...

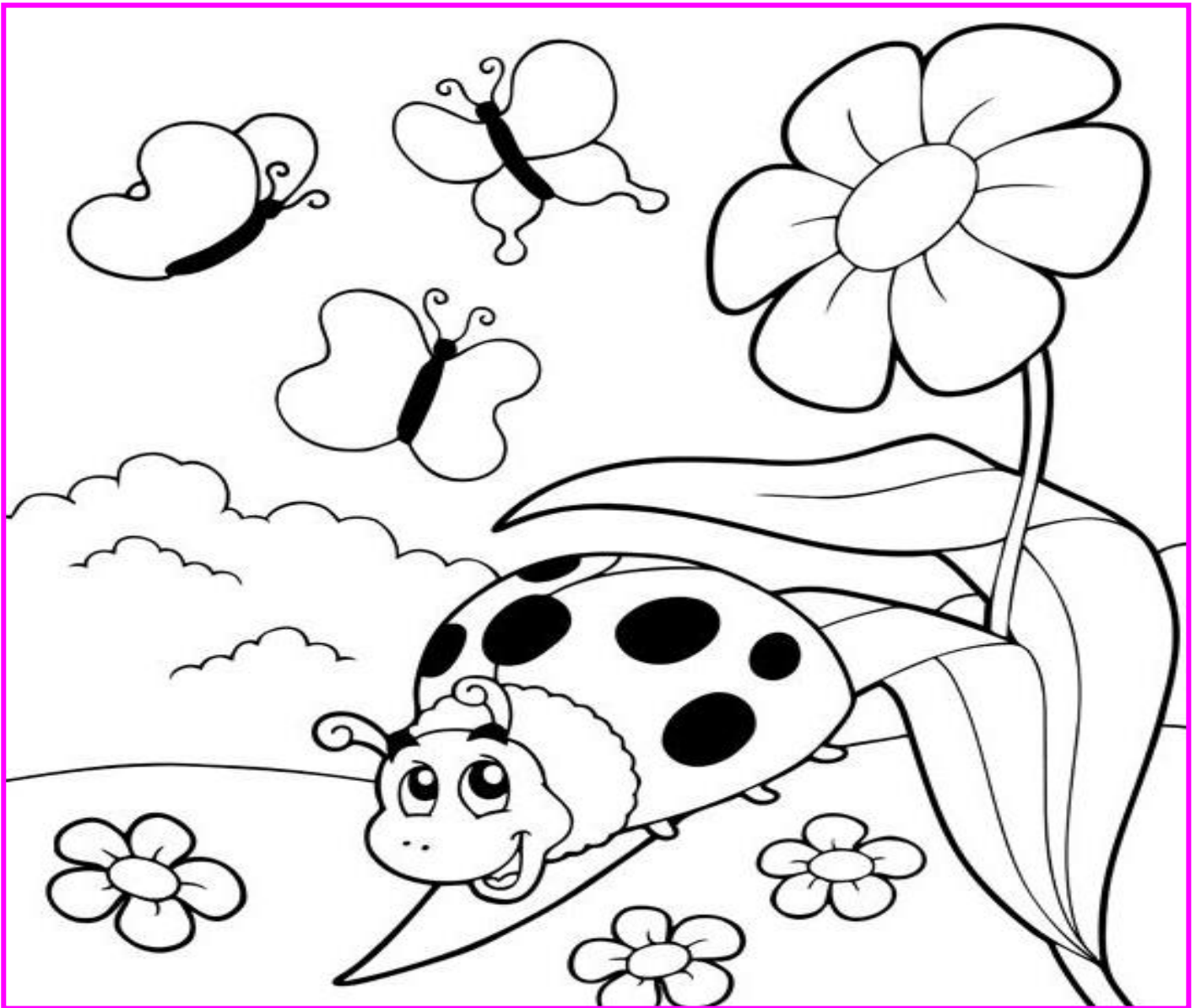
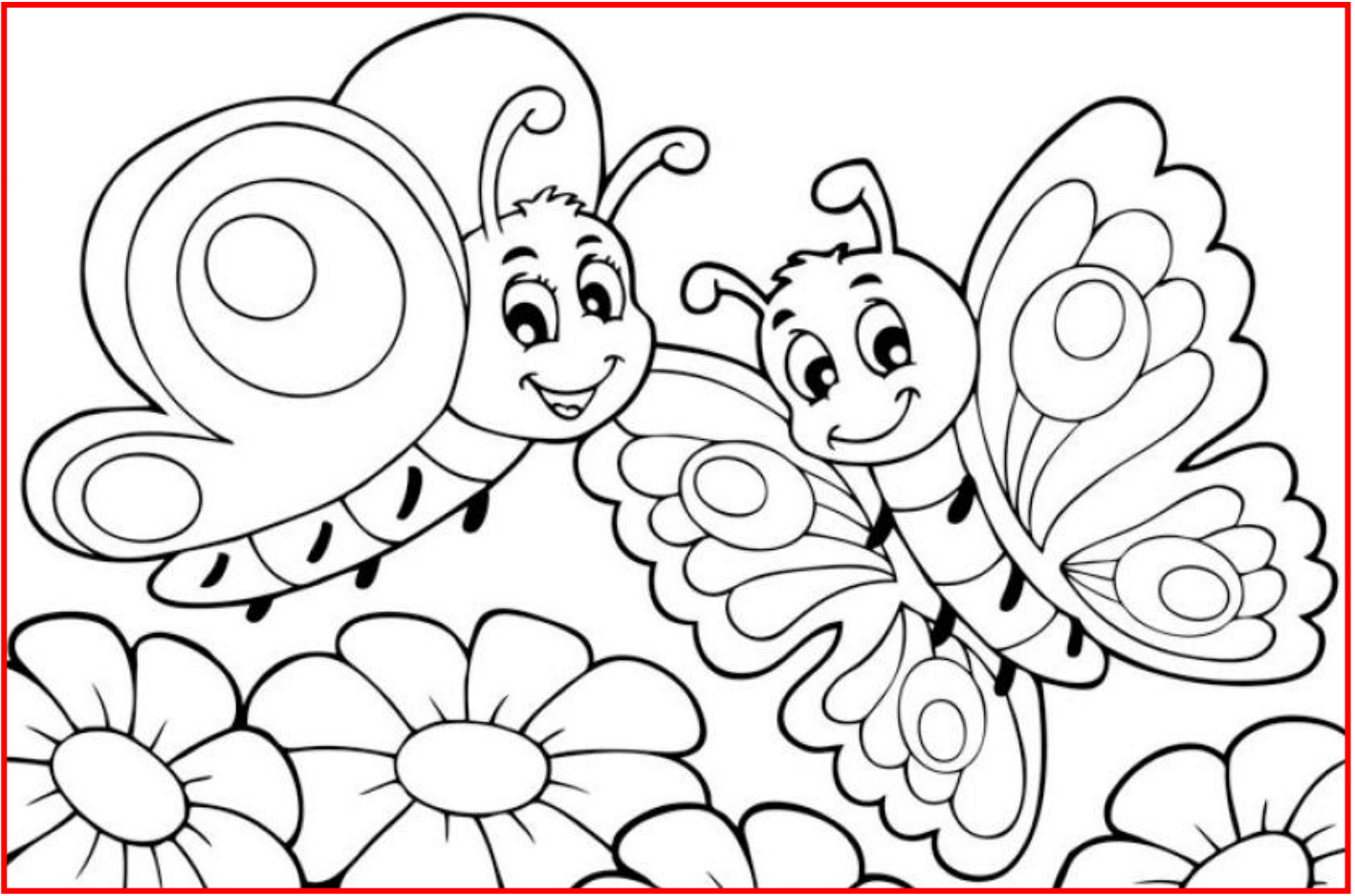
Źródło: Internet

KOLOROWANKI



WIOSNA







Dzień
Bezpiecznego
Internetu

PEDAGOG RADZI

DZIEŃ BEZPIECZNEGO INTERNETU

05. lutego 2020r obchodziliśmy w naszej szkole Dzień Bezpiecznego Internetu. Uczniów z klas I-III odwiedzili niecodzienni goście - zagrożenia, które można spotkać w Internecie. Dzieci poznały: Złodzieja Czasu oraz Złodzieja Danych, Kłamczucha, który podaje się za kogoś innego i Trolla, który pisze i wysyła obraźliwe komentarze, cieszy się smutkiem innych. Uczniowie poznali również zasady bezpiecznego korzystania z Internetu i przede wszystkim dowiedzieli się, gdzie szukać pomocy i co zrobić, gdy spotkają jedno z tych zagrożeń. Przypomniano im, że zawsze trzeba powiedzieć o swoich niepokojach dorosłym, bo oni będą wiedzieć jak sobie z tym poradzić!!!

pedagog: Renata Bilińska

