

UCZNIOWSKI SZKOLNIK

WRZESIEŃ/PAŹDZIERNIK 2021



Victoria Erickson

„Gdyby rok schowany był w zegarze, jesień byłaby magiczną godziną.”

Toni Sorenson

„Jesień jest takim czasem w roku, kiedy Matka Natura mówi: „spójrz, jak łatwe, jak zdrowe i jak piękne może być odpuszczanie.”

ODWIEDŹ TEŻ NASZĄ STRONĘ WWW!

<https://maciekproksa.wixsite.com/uczniowskiszkolnik>

Z ŻYCIA SZKOŁY

2

BUSHCRAFT

7

ROWERY

9

MUZYKA

10

SPORT

12

MOTORYZACJA

12

ZOOLOGIA

14

KSIAŻKI

16

ŁAMIGŁÓWKI

17

PRZEPISY
KULINARNE

17

POZDROWIENIA

18

ŻARTY I ŻARCIKI

19

Gazetkę redagują uczniowie klasy 7.

Opiekun Edyta Skrzypczyk

Z życia szkoły



Witaj szkoło 😊

W dniu 1 września
nasza szkoła, tak jak
wiele innych, uroczystie
rozpoczęła rok szkolny
2021/2022.



Po dwumiesięcznej przerwie i miesiącach nauki zdalnej, uczniowie i nauczyciele powrócili do szkoły i swoich obowiązków. Na sali gimnastycznej zgromadzili się uczniowie, nauczyciele i rodzice. Uroczystość rozpoczęła się okolicznościowym przemówieniem Pani Dyrektor. Szczególnie ciepło przywitani zostali uczniowie klasy pierwszej: Gabriel Czok, Julia Fortuna, Dagmara Hajduk, Tymoteusz Koziół, Andrzej Witoń, Nikodem Witoń i Szymon Woźnica. Niespodziankę dla nich mieli

uczniowie klasy III, którzy pod kierunkiem Pani Joanny Ostrowskiej i Klaudii Kowalskiej przygotowali część artystyczną. W naszym gronie pojawili się również nowi uczniowie: Julia Kocimska z klasy III, Florian Czok z klasy VII oraz Dominik Kocyba i Emilia Kocyba z klasy VIII.



Po zakończeniu uroczystości nastąpiły pierwsze powakacyjne spotkania

z wychowawcami. Wszystkim życzymy zdrowia i uśmiechu na co dzień, realizacji planów i mamy nadzieję, że nie będziemy musieli uczyć się zdalnie.

Dzień Kropki

15 września obchodzimy International Dot Day, czyli Międzynarodowy Dzień Kropki. Jest to święto kreatywności, odwagi i zabawy oraz dziecięcych talentów. W obchodach tego święta uczestniczyli wszyscy uczniowie naszej szkoły.





Świętujący obejrzeli krótkometrażowy film na temat książki "The Dot", którą napisał Peter Reynolds. Jest to historia dziewczynki, która dzięki małej kropce zmieniła myślenie o sobie i uwierzyła we własne możliwości. Zainspirowani przygodą bohaterki, podjęli różne działania. Młodsze dzieci wykonywały prace plastyczne, starsze zastanawiały się nad tym ile kropek

spotykamy w naszym życiu i jak możemy je wykorzystać. Przy okazji bawiły się z wykorzystaniem alfabetu Braille'a.

Spotkanie z policjantką

W dniu 21 września uczniowie klas I - III uczestniczyli w spotkaniu z policjantką. Uczniowie mieli okazję porozmawiać o zachowaniu bezpieczeństwa w drodze do szkoły i poza nią. Policjantka omówiła wszystkie zasady poruszania się po ulicy, chodniku i podczas jazdy rowerem. Ponadto podkreśliła, jak ważną rolę pełnią elementy odblaskowe, które każdy uczeń powinien posiadać. Dzieci przypomnieli sobie także, jak należy zachować się w kontaktach z obcymi ludźmi, jak dbać o bezpieczeństwo własne i innych oraz do kogo zwracać się o pomoc w sytuacji zagrożenia. Uczniowie czynnie uczestniczyli w spotkaniu, dzielili się swoimi spostrzeżeniami i doświadczeniami oraz zadawali bardzo dużo pytań. Na zakończenie spotkania otrzymali książki utrwalające zdobytą wiedzę.



Uczniowie klasy VIII w teatrze

23 września uczniowie klasy VIII odwiedzili Opole. Powodem wizyty był spektakl w Teatrze Lalki i Aktora w Opolu. Został on przygotowany na podstawie dramatu Juliusza Słowackiego pt. "Balladyna".

Inscenizacja okazała się dziełem nietuzinkowym, odważnym i niezapomnianym - z pewnością ułatwi to młodzieży napisanie ciekawych

recenzji.

Wystrzałowy Dzień Chłopaka

Uczniowie klasy IV świętowali Dzień Chłopaka w wyjątkowy sposób. Zostali zaproszeni przez Państwa Sapetów do Klubu Strzeleckiego "Huzar" w Opolu, gdzie poznali tajniki strzelectwa sportowego. Po solidnym szkoleniu byli gotowi do rozegrania klasowych zawodów strzeleckich. Organizatorzy imprezy zadbali o to, by dzieciom nie zabrakło energii podczas zmagania i przygotowali dla nich pyszny poczęstunek. Była karpatka, pizza i słodczyce, a na zakończenie zmagania medal w nagrodę - dla każdego zawodnika.



Święto darów jesieni



Jesień to obok wiosny najbardziej kolorowa pora roku. Kolorowe chryzantemy, niezwykle dalekie i ponadczasowe astry to tylko niektóre z sezonowych kwiatów. Radosne i energetyzujące kompozycje kwiatowe połączone z innymi дарami jesieni: dyniami, kasztanami, żółędziami oraz grzybami, przegoniły jesienną chandrę i namalowały na twarzach uczniów ZPO w Suchoj promienny uśmiech.

W dniu 6.10.2021 odbył się konkurs „Jesienny bukiet”. Każda z klas przyniosła do szkoły dary jesieni i stworzyła z nich zachwycające kompozycje.

Jury oceniło prace w następujący sposób:

I miejsce zdobyła klasa III

II miejsce zdobyła klasa VII

III miejsce zdobyła klasa II

Równolegle odbył się konkurs indywidualny „ Jesienne inspiracje”.

I miejsce zdobył Tymoteusz z klasy I

II miejsce zdobyła Dagmara z klasy I

III miejsce zdobyła Michalina z klasy VIII

Daria





Nietypowy Dzień Edukacji Narodowej

Szkoła to nie tylko nauka, ale również rozwijanie pasji.

Właśnie dlatego społeczność Zespołu Placówek Oświatowych w Suchej z okazji Dnia Edukacji Narodowej została zainspirowana tańcem towarzyskim.

W sali gimnastycznej odbył się widowiskowy pokaz w wykonaniu Szkoły Tańca Linestudio. Trenerzy i ich podopieczni przybliżyli uczestnikom pokazu różne rodzaje tańca towarzyskiego. Julia, Ania, Zuzia, Adam i Miłosz w pięknych strojach i zjawiskowo zatańczyli quickstepa, walca, rumbę, jive'a, sambę i fokstrotę. Wszyscy widzowie poczuli się jak na sali balowej. Po emocjach tanecznych Samorząd Uczniowski zaprosił zebranych do nieba - tak nazwali miejsce swej edukacji. Nie mogło się stać inaczej, ponieważ w tym dniu nagrodzili wszystkich pracowników ZPO w Suchej mianem „Aniołów z naszej szkoły” i zaśpiewali piosenkę, która została przygotowana specjalnie na tę okazję. Niespodzianką dla wszystkich był film z życzeniami, które uczniowie zebrali od absolwentów i mieszkańców Suchej i Rozmierzy. Zwieńczeniem święta było obdarowanie wszystkich Aniołów babeczkami upieczonymi przez uczniów, które ozdobione były wizerunkami aniołów z twarzami pracowników szkoły.



Wybory w naszej szkole

20 października był w naszej szkole czasem ważnych wyborów. Uczniowie wybierali Przewodniczącego i Zastępcę Samorządu Uczniowskiego

oraz przedstawiciela Młodzieżowej Rady Gminy. Po prezentacji kandydatów Komisja Wyborcza, w której skład wchodził przedstawiciel Samorządu Uczniowskiego oraz nauczycielki, odbyło się głosowanie. Po nim sprawnie





przeliczono głosy, sporządzono protokoły i ogłoszono wyniki. W roku szkolnym 2021/2022 Przewodniczącą Samorządu Uczniowskiego została Monika Wieczorek, a Zastępcą Przewodniczącej Maciek Proksa. Na swoją przedstawicielkę w Młodzieżowej Radzie Gminy uczniowie wybrali Polę Borkowską.



Bajeczne melodie

21 października 2021r. w sali widowiskowej Powiatowego Centrum Kultury w Strzelcach Opolskich odbył się III Powiatowy Festiwal Piosenki Dziecięcej „Bajeczne melodie”. Naszą szkołę

reprezentowała uczennica klasy VIII - Nikola Niepala, która w kategorii klas IV - VIII zdobyła III miejsce. Nikola jako jedyna uczestniczka samodzielnie wykonywała akompaniament do śpiewanej piosenki. Zostało to zauważone przez jury konkursu, które podkreśliło ten fakt podczas rozdawania nagród. My również serdecznie gratulujemy Nikoli i życzymy dalszych sukcesów.



PRZERWA NA CZYTANIE



W dniu 29 października nasza społeczność uczniowska uczestniczyła w II edycji akcji „Przerwa na czytanie”. Uczniowie klas starszych czytali książki swoim młodszym kolegom i koleżankom z klas I-III. Pozostali uczniowie czytali swoje ulubione książki przyniesione z domu lub wypożyczone z biblioteki.



Co to bushcraft i dlaczego warto się nim zainteresować?

Bushcraft to obco brzmiące słowo, daje się słyszeć coraz częściej w środowisku zarówno outdoorowym, jak i harcerskim czy survivalowym. Geneza słowa pochodzi z angielskiego *bush*, co oznacza krzaki oraz *craft*, czyli rzemiosło. To dosłownie

tłumacząc, bushcraft, to nic innego jak krzaczaste rzemiosło - brzmi idiotycznie, ale coś w tym jest, gdyż w wielkim skrócie jest po prostu szlajaniem się po krzakach oraz wszelkimi zajęciami związanymi z przebywaniem w dzicy.

Tak to wygląda na pierwszy rzut oka, ale w rzeczywistości jest to dużo bardziej skomplikowane i złożone, gdyż bushcraft (przynajmniej dla mnie) to nie tylko krzaki i szlajanie się po nich, a styl życia oraz mistyczne przeżycie związane z dzikimi zwierzętami, czy też obcowanie z tą nieożywioną naturą. Gdyby tego było mało, podczas działalności bushcraftowej mamy możliwość poczuć się jak ludy pierwotne czy traperzy Ameryki Północnej, czy też Syberii. Momentami można poczuć się niczym legendarny Dersu Uzala wędrujący przez dzikie knieje.



A czemu? A no dlatego, że w bushcraftcie wykorzystuje się wiele pierwotnych technik survivalowych, takich jak: rozpalanie ognia krzesiwem kowalskim (wysoko węglowa stal oraz krzemień) czy wręcz trąc o siebie dwoma patykami. Poza takimi technikami często wykorzystuje się dużo bardziej pierwotny i ograniczony sprzęt jak: plecak na ramie, siekierę, piłę, traperskie rakiety śnieżne czy drewniane narty, a zamiast śpiwora często używamy koca. A i kwestia samych ubrań!!! Bushcraftowcy często rezygnują z nowoczesnych membran typu gore-tex itd. na rzecz bawełny lub innych podobnych tkanin impregnowanych woskiem pszczelim lub innym środkiem na bazie naturalnych składników, często zamiast polarów używa się swetrów wełnianych czy nawet zastępuje kurtkę np. wełnianym anorakiem - sam w okresach jesieni i zimy często idąc w las, nie biorę kurtek membranowych, a właśnie długi anorak w 100% z wysokogatunkowej wełny. Ma to tę zaletę, że wełna, nawet gdy zamoknie zachowuje swoje właściwości termiczne, fakt, robi się ciężka, ale grzeje. A nie da się ukryć, że zachowanie ciepła organizmu to nasz priorytet. Bushcraft zakłada, że nie tyle mamy przetrwać, co żyć w lesie. Uczy nas jak zdobywać jedzenie, jak budować schronienie na miesiące czy nawet lata. Jednocześnie zakłada, że wykorzystujemy pewien szpej w tym celu. Jest to wyposażenie zarówno ze stajni survivalowego sprzętu, jak noże, krzesiwa itd., czy też ekwipunku outdoorowego, jak namioty, hamaki oraz inne wyposażenie typowe dla turysty, wyposażenie bardziej traperskie, jak toporki, piły, siekiery, tarpy. Bardzo ważną sprawą działającą na plus bushcraftu i innych pokrewnych aktywności jest fakt, że trzeba ruszyć tyłek przed telewizora czy komputera i pójść w las, łąki, jeziora itd. Czyli zmusza do aktywności, co w dzisiejszym siedzącym społeczeństwie jest niezwykle ważne.

ROWERY

Ciekawostki rowerowe



1. Pierwotne nazwy roweru to *welocyped* i *bicykl*.
2. Pierwszy prototyp roweru został zbudowany przez francuskiego hrabiego *Mède de Sivrac* w 1790 roku. Umożliwiał wyłącznie jazdę w jednym kierunku (nie dało się nim skręcać).
3. Twórcą współczesnego roweru jest niemiecki wynalazca *Karl Drais*. Pojazd, który opatentował w 1818 roku, nie posiadał pedałów (jechało się odpychając nogami od ziemi).
4. Rower górski powstał w latach 70. XX wieku, dzięki współpracy pięciu osób (*Joe Breeze, Tom Ritchey, Charles Kelly, John Finnley Scott, Gary Fisher*), a do produkcji został wypuszczony w 1978 roku.
5. Do 1888 roku jeżdżono na pełnych, gumowych oponach. Potem na pneumatycznych oponach rowerowych stanowiących wynalazek szkockiego lekarza *John'a Boyd'a Dunlopa*.
6. Skórzane siodełko *Brooks B17* jest produkowane w niezminionej formie od ponad 120 lat.
7. *Handbike* rower dla osób niepełnosprawnych. Jak sama nazwa wskazuje - jest napędzany siłą rąk.
8. *Tandem* to dwuosobowa wersja roweru.
9. *Monocykl* to rodzaj roweru posiadający jedno koło. Jest bardzo często wykorzystywany przez cyrkowców.
10. Najdłuższym rowerem na świecie (42 m) jechało równocześnie 20 osób. Rekord ustanowiono w 2015 roku w Australii, pokonując dystans 100 metrów.
11. Najmniejszy rower świata ma koła o średnicy 1,9 cm. W 1988 roku Australijczyk *Neville Patten* przejechał na nim 4 metry.
12. Najwyższy dwukołowy rower na świecie liczy 5,5 metra wysokości. Stworzył go Kubańczyk *Felix Guirola*.
13. Największy rower na świecie liczy 3,7 m wysokości i 7,8 m długości. Jego twórcą jest Niemiec *Didi Senft*.

14. Od 2000 roku rower szosowy biorący udział w zawodach nie może ważyć mniej niż 6,8 kg.
15. Fairwheel Bikes to firma, która stworzyła najlżejszy rower na świecie. Waży zaledwie 2,7 kg.
16. Instalacja Ghost Bike (duch roweru) - rower w całości pomalowany na biało - ma upamiętniać rowerzystę zabitego w wyniku wypadku drogowego.
17. Aktualny rekord prędkości w jeździe na rowerze poziomym po płaskiej nawierzchni wynosi 132,5 km/h.
18. Rokrocznie zmniejsza się liczba dzieci w wieku szkolnym korzystających z rowerów. Na przestrzeni ostatnich 30 lat spadła z 82% do 14%.
19. Tymczasem blisko 60% mieszkańców Amsterdamu (1,2 mln) używa roweru jako podstawowego środka lokomocji.
20. Na jednego mieszkańca Amsterdamu przypada 1,1 roweru.
21. Jedną z najstarszych organizacji sportowych w Polsce jest Warszawskie Towarzystwo Cyklistów. Liczy przeszło 130 lat (zostało założone w 1886 roku).
22. W latach 1911-1931 trasa Tour de France liczyła nawet 5000 km. Obecnie kolarze pokonują 60-70% tego dystansu.
23. Samochód osobowy wytwarza 12 razy więcej gramów CO₂ na pasażera, na każdy pokonany kilometr niż rower.
24. Energia, którą pochłania produkcja jednego samochodu wystarczy na wyprodukowanie ponad 100 rowerów.
25. 25-letni mężczyzna o wadze 73 kg i wzroście 173 cm pokonując na rowerze 100 km ze średnią prędkością 20 km/h spali około 3400 kcal.
26. Trzy godziny jazdy tygodniowo na rowerze zmniejszają ryzyko zawału serca aż o 50%.

MUZYKA

Konkurs Chopinowski jest najważniejszym wydarzeniem muzycznym w Polsce i jednym z najważniejszych wydarzeń muzycznych na świecie. Obok olbrzymiej roli jaką pełni w popularyzacji muzyki Chopina, odkrywa największe talenty pianistyczne, zapewniając młodym muzykom najskuteczniejszy start w międzynarodowej karierze. Jest źródłem wielokulturowej polaryzacji, którą świat obserwuje w różnorodnych interpretacjach muzyki genialnego kompozytora.

XXI wiek w zawrotnym tempie zmienia nasz sposób życia, postrzeganie rzeczywistości, oczekiwania i relacje międzyludzkie. Bez wątpienia jest wielkim wyzwaniem dla wszelkich propozycji tzw. kultury wysokiej, dając jednocześnie coraz szersze możliwości uczestnictwa w niej - także osobom i całym grupom

społecznym, które były jej dotąd pozbawione. Konkurs w przemyślany sposób korzysta z najnowszych technologii, czego efektem będą m.in. pierwsza w historii transmisje VR. Całe wydarzenie obecne jest na antenach radio i tv, można je obserwować w streamingu, mediach społecznościowych i przy pomocy specjalnie mu dedykowanej aplikacji. Imponujące statystyki szeroko pojmowanej oglądalności z poprzednich edycji pokazują, że zainteresowanie Konkursem stale rośnie.

W Jury XVIII Międzynarodowego Konkursu Pianistycznego im. Fryderyka Chopina zasiądą wybitni artyści, autorytety, znakomici pedagodzy. Wybiorą tych, którzy przez kolejne dziesięciolecia będą współtworzyć kształt muzycznego świata. Bo o muzykę chodzi tu przede wszystkim: o jej wartość, piękno i to, co wnosi w życie nas wszystkich. O to warto walczyć - i temu kibicować.

Zwycięzca XVIII Konkursu Chopinowskiego!

20 października zakończyły się przesłuchania finałowe XVIII Międzynarodowego Konkursu Pianistycznego im. Fryderyka Chopina. Siedemnastoosobowe, międzynarodowe jury pod przewodnictwem prof. Katarzyny Popowej-Zydroń przyznało następujące nagrody.

NAGRODY GŁÓWNE:

- I nagroda - Pan Bruce (Xiaoyu) Liu, Kanada
- II nagroda ex aequo - Pan Alexander Gadjiev, Włochy/Słowenia
- II nagroda ex aequo - Pan Kyohei Sorita, Japonia
- III nagroda - Pan Martin Garcia Garcia, Hiszpania
- IV nagroda ex aequo - Pani Aimi Kobayashi, Japonia
- IV nagroda ex aequo - Pan Jakub Kuszlik, Polska
- V nagroda - Pani Leonora Armellini, Włochy
- VI nagroda - Pan J J Jun Li Bui, Kanada

NAGRODY SPECJALNE:

- Nagroda Polskiego Radia za najlepsze wykonanie mazurków - Pan Jakub Kuszlik, Polska
- Nagroda Filharmonii Narodowej za najlepsze wykonanie koncertu - Pan Martin Garcia Garcia, Hiszpania
- Nagroda Krystiana Zimermana za najlepsze wykonanie sonaty - Pan Alexander Gadjiev, Włochy/Słowenia

KĄCIK SPORTOWY

SIATKÓWKA MĘŻCZYZN

Mistrzostwa Europy 2021 w piłce siatkowej mężczyzn możemy zaliczyć jako udane. Po wyjściu z grupy na pierwszym miejscu byliśmy niezwykle zmotywowani, by powtórzyć wyczyn z 2009 roku. Po porażce ze Słoweniami w meczu półfinałowym zostało nam jedno spotkanie z Serbami - mecz o trzecie miejsce. Dzięki motywacji i dobrej formie kadry wywalczyliśmy brązowy medal pewnie zwyciężając 3:0. Mimo podium żal po spotkaniu ze Słowenią pozostał.

Na tym Euro Polacy rozegrali 9 spotkań. Tryumfowali aż w ośmiu z nich!

Ciekawostką jest, że belgijski selekcjoner naszej kadry Vital Heynen po trzech latach kadencji został ogłoszony najlepszym trenerem polskich siatkarzy w XXI wieku.



Maciej



KĄCIK MOTORYZACYJNY

KOENIGSEGG REGERA

Koenigsegg to stosunkowo mała szwedzka firma. Stosuje ona jednak bardzo nowoczesne technologie. Regera jest uznawany za najbardziej luksusowy ze wszystkich modeli marki. Dane techniczne imponują, a myśl konstruktorska zadziwia.

Koenigsegg Regera o mocy 1500 koni mechanicznych jest posiadaczem dwóch rekordów świata. Samochód ten rozpędził się 0-400 km/h w 22,87 sekundy, a po osiągnięciu tej prędkości zatrzymał w 8,62 sekundy... Znany z innych modeli szwedzkiej marki układ napędowy, czyli pięciolitrowe V8 jest najmocniejszym, homologowanym, silnikiem tego typu na świecie.

Jednak największą innowacją wprowadzoną przy konstrukcji tego samochodu jest absolutny BRAK skrzyni biegów!

Ciekawostką jest, że do stworzenia modelu Regera, Christiana von Koenigsegga, zainspirowała przejażdżka Tesłą Model S.



BUGATTI BOLIDE

Żeby móc dokładnie zrozumieć fenomen tego modelu musimy na moment zatrzymać się przy Chironie. Ten właśnie samochód był inspiracją do stworzenia Bolide. Bugatti Chiron, mimo, że większości ludzi kojarzy się z oszałamiającymi osiąganiami i mocą w rzeczywistości jest eleganckim i luksusowym pojazdem, którego prawie dwutonowa konstrukcja nie sprzyja szybkiej jeździe.

Maksymalnie usportowioną wersją tego modelu jest Bugatti Divo, nie można jednak zapomnieć o pewnych aspektach, których przebudowywując Chirona nie da się pominąć.

W tym miejscu dochodzimy do wniosku, że jeśli zależy nam na znacznie większej prędkości jedynym wyjściem jest usunięcie absolutnie wszystkiego pozostawiając tylko jednostkę napędową i ponowne zbudowanie od podstaw, tyle, że bolidu wyścigowego.

Bugatti Bolide uzbrojony został w osławione ośmiolitrowe W16 generujące moc 1850 KM oraz 1850 Nm. Prędkość maksymalna tego potwora to ponad 500 km/h.

Z kolei wagę względem Chirona zredukowano o ok. 700 kg! Samochód ten od 0-100 km/h rozpędza się w jedynie 2,17s.

PRICE: 5,000 430 €

CENA: 23, 000 000 Zł

Maciej



ZOOLOGIA

Małpy

1. Często są one postrzegane jako urocze i bardzo inteligentne zwierzęta.

Istnieje wiele różnych gatunków,

które mają swoje własne cechy pod względem wielkości, koloru, lokalizacji, a nawet zdolności. Znane są z tego, że są dobrymi opiekunami dla młodych.

2. Na świecie istnieją 264 znane gatunki małp.

3. Wielu ludzi myśli, że małpy jedzą tylko banany, ale to nieprawda. Małpy są wszystkożerne. To znaczy, że jedzą mięso i żywność roślinną. Większość małp żywi się orzechami, owocami, nasionami i kwiatami. Niektóre małpy jedzą również mięso w postaci jaj ptasich, małych jaszczurek, owadów i pajaków.

4. Większość małp żyje na drzewach, ale są też takie, które żyją na sawannach lub w obszarach górskich.

5. Okresy ciążowe u małp różnią się w zależności od rodzaju. Na przykład, ciąża u makaka trwa 164 dni. Pawiany mają podobny okres ciąży, który wynosi około 187 dni. Natomiast szympany mają znacznie dłuższy okres ciąży, wynoszący około 237 dni.

6. Aby przyciągnąć samicę partnera, samce kapucynki oddają mocz na swoje ręce, a następnie dokładnie wcierają go w futro.

7. Małpy są głośne, a nawet bardzo głośne. Słychać huczący dźwięk małp z odległości około 1,6 km.

8. Małpy potrafią zrozumieć zapisane liczby, a nawet liczyć. Potrafią również zrozumieć podstawowe części arytmetyki, a nawet, w bardzo rzadkich przypadkach, mnożenia.
9. Marmozeta Mandrill jest największym rodzajem małpy, z dorosłymi samcami ważącymi do 35 kg.
10. Małpy są czasem podstępne, W takich miastach jak Bangkok lubią kraść jedzenie wszędzie tam, gdzie mogą je znaleźć.
11. Surowy i ugotowany mózg martwej małpy jest powszechnie spożywany w Chinach i Malezji.
12. Czasami przywódca stada okłamuje inne małpy. Jeśli znajdzie jakieś jedzenie, które mu się podoba, ostrzeże inne małpy, że istnieje niebezpieczeństwo i zatrzyma jedzenie dla siebie.
13. Ostatnio odkryta małpa to małpa Koczkodan sowiolicy. Została ona odkryta w 2007 r. w Demokratycznej Republice Konga w Afryce.
14. Małpy są prawie wszędzie na tej planecie. Jedynymi miejscami, gdzie ich nie znajdziemy, są Antarktyka i Australia. Teoria sugeruje, że jest to spowodowane ruchem geologicznym, który miał miejsce ponad 175 milionów lat temu.

Pytania i odpowiedzi

Co jest specjalnego w małpach?

Małpy też mają swój własny unikalny zestaw odcisków palców, tak jak ludzie. Małpy mają mózg, który jest całkiem duży i to jest powód, dla którego są tak inteligentne. Uważa się, że są mądrzejsze od innych naczelnych.

Co małpa może zrobić?

W rzeczywistości naukowcy odkryli, że małpy będą handlować rzeczami, śmiać się, bawić i przyjmować pokarm i wodę od ludzi. Naukowcy odkryli, że małpy naśladują innych i jest to oznaka sympatii.

Gdzie mieszka małpa?

Małpy zazwyczaj zamieszkują tropikalne lasy deszczowe Afryki, Ameryki Środkowej, Ameryki Południowej i Azji. Wszystkie ssaki naczelne żyją na drzewach, z wyjątkiem pawianów, które wolą żyć na ziemi.

Czy małpy rozpoznają ludzi?

Obecnie powszechnie przyjmuje się, że małpy potrafią się uczyć rozpoznawać i komunikować z ludźmi.

Karolina i Martyna

MOTYLE

Motyle inaczej łuskoskrzydłe żyją około 12 miesięcy. Należą one do gromady owadów, stawonogów. Ich przykładowa rozpiętość skrzydeł:

- Paź królowej: 6,5-8,6 cm
- Rusałka Osetnik: 4-7,3 cm



Motyle są blisko spokrewnione z chruścikami. Największe motyle występujące na terenie Europy to zmierzchnica trupia główka i pawica gruszówka, a na Świecie *Ornithoptera alexandrae*, która żyje w strefie tropikalnej.

Motyle dzienne żywią się najczęściej pokarmem płynnym, np. nektarem kwiatów,

soków z zalegających na ziemi owoców oraz w czasie upalnych dni piją wodę z wilgotnego podłoża lub kałuż.

Motyle to bardzo piękne oraz interesujące owady.



Milena

KSIAŻKI

"Bezludna wyspa"

Witam z powrotem w kąciку czytelniczym.

Dzisiaj przedstawię Wam książkę pt. "Bezludna wyspa" M. A. Bennett. Historia opowiada o grupie słabo zgranych uczniów, którzy muszą przeżyć na bezludnej wyspie.

Mamy bohatera zwanym Link, który razem z rodzicami przeprowadził się do Anglii. Chłopak zaczyna chodzić do szkoły w Osney, która ma dziwne tradycje np.: O hierarchii szkolnej decyduje czas przebieżki wokół boiska! Lincoln jest prześladowany w szkole, bo jest na najniższym stopniu hierarchii. Chłopak ma dość szkoły i chce z niej zrezygnować, ale rodzice dają mu ultimatum.



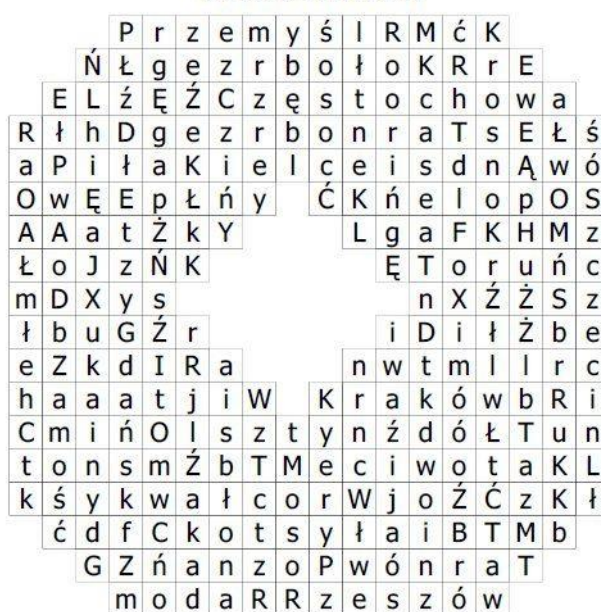
Może zrezygnować ze szkoły, jeśli pojedzie na szkolny obóz. Obóz ze swoimi prześladowcami. Cóż Lincoln może zrobić, jedzie przetrwać kilka dni z nimi. Okazuje się, że jest na bezludnej wyspie. Nie wie jak się na nią dostał i gdzie reszta nastolatków. Co się dalej dzieje to dowiedzcie się sami.

Przez pierwsze 100 stron książki nie było zbyt porywające. Ciężko było się wkręcić w tę historię. Później było już lepiej. Podobała mi się widoczna zmiana bohatera. To, że są rzeczy, które na nas źle wpływają. Pewna część zakończenia natomiast okazała się mega zaskakująca.

Gosia

Wykreślanka - Łamigłówka

Polskie miasta



KĄCIK KULINARNY

Omelette cesarski to omelette poszarpany na kilkanaście mniejszych kawałków, oprószonych cukrem pudrem. Smakuje wyśmienicie z powidłami śliwkowymi lub z musem jabłkowym. Można podawać go ze świeżymi owocami.

Do przygotowania takiego omeleta potrzebujesz tylko kilka podstawowych składników. Omelette cesarski to idealna propozycja na słodkie śniadanie lub poobiedni deser. Równie pysznie smakuje na zimno, możesz go więc zabrać ze sobą do szkoły czy pracy. Wskazówka - można do ciasta dodać

garść namoczonych wcześniej rodzynek, omlet będzie wówczas bogatszy w smaku, iście cesarski.

SKŁADNIKI:

białka - 2
żółtka - 2
mąka- 2 łyżki
cukier - 2 łyżki
mleko - 3 łyżki
szczypta soli
masło - 3 spore łyżki

SPOSÓB PRZYGOTOWANIA:

Przygotuj dwie miseczki. Do jednej dodaj białka ze szczyptą soli. Do drugiej żółtka i pozostałe składniki.



Białka ubij przy pomocy miksera na sztywną pianę. Następnie zmiksuj pozostałe składniki. Używając szpatułki delikatnie wymieszaj białka z masą z żółtek.

Rozgrzej patelnię i rozpuść na niej masło. Smaż omleta do momentu kiedy zrumieni się jego spód. Następnie spróbuj go przewrócić na drugą stronę. Nie przejmuj się jeśli się połamie, tak ma być. Przy pomocy dwóch widelców poszarp omleta na kilkanaście mniejszych kawałków i smaż jeszcze chwilę. Przetóż na talerz i oprósz cukrem pudrem. Podawaj z owocami. Smacznego!

POZDROWIENIA

Już od następnego numeru ruszamy z pozdrowieniami. Jeśli chcecie kogoś pozdrowić na łamach naszej gazetki - zapraszamy 😊 Martyna i Karolina z klasy 7 będą zbierały od Was pozdrowienia.

HUMOREK NA PODWIECZOREK

- Zosiu, co tak długo robisz w kuchni?
- Wpadła mi kostka lodu do wrzątku i nie mogę jej znaleźć.



Pewna para w średnim wieku z północnej części USA, zatęskniła w środku mroźnej zimy do ciepła i zdecydowała się pojechać na dół, na Florydę i mieszkać w hotelu, w którym spędziła noc poślubną 20 lat wcześniej. Mąż miał dłuższy urlop i pojechał o dzień wcześniej.

Po zameldowaniu się w recepcji odkrył, że w pokoju jest komputer i postanowił wysłać maila do żony.

Niestety omylił się o jedną literę.

Mail znalazł się w ten sposób w Houston u wdowy po pastorze, która wróciła właśnie do domu z pogrzebu męża i chciała sprawdzić, czy w poczcie elektronicznej są jakieś kondolencje od rodziny i przyjaciół.

Jej syn znalazł ją zemdloną przed komputerem i przeczytał na ekranie: Do: Moja ukochana żona

Temat: Jestem już na miejscu.

- Wiem, że jesteś zdziwiona otrzymaniem wiadomości ode mnie. Teraz mają tu komputery i wolno wysłać maila do najbliższych. Właśnie zameldowałem się. Wszystko jest przygotowane na twoje przybycie jutro. Cieszę się na spotkanie. Mam nadzieję, że twoja podróż będzie równie bezproblemowa, jak moja.
- PS: Tu na dole jest naprawdę gorąco.

Polak Rusek i Niemiec lecą samolotem.

Nagle patrzą a diabeł im skrzydło odpiłować próbuje...

Rusek na to:

- Ja to załatwię.

Wyszedł i dał mu 1000 Rubli.

Wchodzi patrzy diabeł jeszcze szybciej piłuje ...

Niemiec na to:

- Ja to załatwię.

wychodzi daje dla diabła 2000 Euro.



Wchodzi, patrzy a diabeł jeszcze szybciej piłuje ...

Na to Polak:

- Ja to załatwię ...

Wychodzi rzuca grosza a diabeł na to:

- Za takie pieniądze to se sami piłujcie !!!...

W wagoniku kolejki na Kasprowy turysta
konwersuje z góralelem:

- Baco, a co by było, gdyby ta lina się urwała?

- A to by było.... trzeci raz w tym tygodniu...



Jadą pociągiem Polak, Niemiec i Rusek a siedząc kłóca się o to, który z nich jest
lepszym złodziejem.

- Dobra, zgaście światło - mówi Niemiec.

Po chwili światło się zapala a Rusek patrzy, że nie ma sznurówek.

- E tam, słaby jesteś. Zgaście światło, pokaże wam jak się w Rosji kradnie -
powiedział Rusek.

No i światło gaśnie, chwila - moment zostaje zapalone a tu Polak nie ma zegarka.

- Słabi jesteście - mówi Polak. Ja wam pokażę jak się kradnie. Gaśnie światło, po
chwili się zapala.

Rusek i Niemiec patrzą - nic nie zginęło i zaczynają nabijać się z Polaka.

Aż tu nagle wchodzi konduktor i mówi:

- Panowie ewakuacja, ktoś nam tory ukradł!

