

Numer XI/1/2020-2021

Zaczek

GAZETKA SZKOLNA SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. M. REJA W REJOWCU

Wydawana od roku 1992!

W numerze:

Aktualności
Kalendarium
Zdjęcia
Rozrywka
Kartka z
kalendarza
Ciekawostki
Linkoteka

Co w szkole piszczy

BEZPIECZNA DROGA DO SZKOŁY, JAK SOBIE RADZIĆ W SYTUACJACH ZAGROŻENIA

p. Przemysław Mierzyński

Dnia 11.09.2020r. do naszej szkoły przybył zaproszony gość - Dzielnicowy Posterunku Policji w Rejowcu. Podczas spotkania uczniowie klas 1-3 powtórzyli sobie zasady jak bezpiecznie poruszać się po drogach, podróżować samochodem, bawić w domu i w szkole oraz jak reagować w sytuacji innych zagrożeń, m.in. kiedy zaatakuje nas pies, itp. Gość ostrzegał też przed osobami nieznanymi, z którymi nie wolno rozmawiać oraz wpuszczać ich do domu. Jak zwykle szczególnym zainteresowaniem wśród dzieci cieszyła się prezentacja wyposażenia policyjnego niezbędnego podczas wykonywania pracy. Uwieńczeniem spotkania z policjantami była możliwość obejrzenia z bliska radiowozu, który na czas pobytu zaproszonego gościa stanął przed szkołą. Uczniowie czynnie uczestniczyli w spotkaniu, zadawali pytania, dzielili się swoimi spostrzeżeniami i doświadczeniami.



ŚWIĘTO ŚW. STANISŁAWA KOSTKI W NASZEJ PARAFII

Maja Dąbska, VIII b

Dnia 18 września 2020 r., w VI Tygodniu Wychowania, obchodziliśmy święto św. Stanisława Kostki, patrona dzieci i młodzieży. Z tej okazji uczniowie Szkoły Podstawowej w Rejowcu, pod kierownictwem pani Barbary Kwiatkowskiej, opowiedzieli nam historię Stasia, poczynszyszy od lat jego dzieciństwa, aż do niespodziewanej śmierci. Święty Stanisław Kostka jest przykładem, że nawet mimo trudności można wytrwale ufać Bogu. Przez całe swoje dość krótkie życie, pokazywał jak wiara może być ogromna i prawdziwa. Uroczystość dopełniła Rejowiecka Schola, która zaśpiewała wiele pięknych pieśni i piosenek religijnych. Dziewczyny zaśpiewały m.in. pieśń „Św. Stanisławie prosimy Cię...”, którą rozpoczęto Mszę Świętą. Ksiądz Michał Szadziuk podczas homilii powiedział nam piękne i ważne słowa o śmierci w młodym wieku: „Bóg wybiera najlepszy moment na to, by zabrać nas z tego świata”. Po Mszy Świętej kapłan pobłogosławił plecaki i przybory szkolne zgromadzonym dzieciom. To był cudowny czas, który spędziliśmy bliżej Pana Boga.



SZKOLNY KONKURS

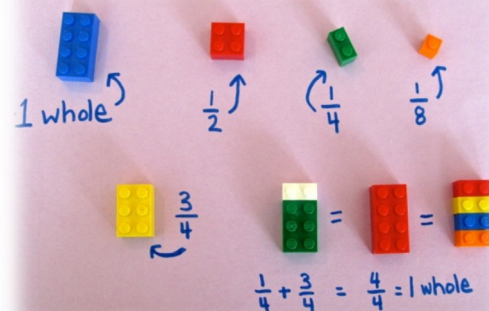
„MISTRZ TABLICZKI MNOŻENIA”

p. Anna Bzikot

Drugiego października w naszej szkole odbył się konkurs „Mistrz tabliczki mnożenia”. W konkursie wzięły udział trzyosobowe delegacje klasowe wyłonione podczas eliminacji klasowych. Łącznie 31 uczniów. Uczestnicy zostali podzieleni na poziomy: klasy czwarte i klasa piąta, klasy szóste, klasy siódme, klasy ósme. Uczniowie mieli za zadanie w ciągu 2 minut rozwiązać prawidłowo jak największą liczbę przykładów. W konkur-

sie wykorzystano tablety i test na stronie Matzoo. Wszyscy w skupieniu i z dużym zaangażowaniem rozwiązywali przykłady. Było dużo emocji i zdrowej rywalizacji.

Zwycięzcy konkursu : Poziom klas 4 i 5: Gabriel Lewczuk 4a, 87 przykładów wykonanych, 84 dobrze. Poziom klas szóstych: Krystian Paterek 6c, 100 przykładów wykonanych, 95 dobrze. Poziom klas siódmych: 7b Lena Palonka 7b, 91 przykładów wykonanych, 82 dobrze. Poziom klas ósmych: Ola Koczkodaj 8b, 94 przykłady wykonane, 88 dobrze. Szkolnym mistrzem tabliczki mnożenia został Krystian Paterek z klasy 6c. Gratulujemy!!!



Szkolny informator 2020/2021

1. Z czego składa się szkoła?

Organami szkoły są:

Dyrektor Szkoły;
Rada Pedagogiczna;
Rada Rodziców;
Samorząd Uczniowski.

Wszystkie organa szkoły współpracują w duchu porozumienia i wzajemnego szacunku, umożliwiając swobodne działanie i podejmowanie decyzji przez każdy organ w granicach swoich kompetencji.

2. Kto jest Dyrektorem naszej szkoły?

Te funkcje pełnią: pani Małgorzata Króliczka (Dyrektor) i pani Renata Adamczuk (vice dyrektor). Można skontaktować się z nimi w sekretariacie szkoły, pod numerem telefonu 825688612, poprzez kontakt mailowy: sekretariat@sprejowiec.pl lub poprzez dziennik elektroniczny. Dyrektor szkoły: kieruje szkołą jako jednostką samorządu terytorialnego; jest osobą działającą w imieniu pracodawcy; jest organem nadzoru pedagogicznego; jest przewodniczącym Rady Pedagogicznej; wykonuje zadania administracji publicznej w zakresie określonym ustawą. Dyrektor szkoły kieruje bieżącą działalnością szkoły, reprezentuje ją na zewnątrz. Jest bezpośrednim przełożonym wszystkich pracowników zatrudnionych w szkole.

3. Co to jest Rada Pedagogiczna?

W skład Rady Pedagogicznej wchodzi wszyscy nauczyciele zatrudnieni w szkole. Jest ich obecnie 40.

4. Czym jest Rada Rodziców?

Rada Rodziców reprezentuje ogół rodziców przed innymi organami szkoły. W tym roku szkolnym w skład Rady Rodziców weszli: p. Marta Krysa, p. Andrzej Lewczuk, p. Joanna Juszczak, p. Wioletta Karaś, p. Justyna Pietraś, p. Katarzyna Lipko, p. Marta Miazgowska, p. Anna Hawryluk, p. Małgorzata Myszor. Rada Rodziców informuje także, iż składka na ten rok szkolny wynosi minimalnie 10 zł w każdym semestrze.

5. Co to znaczy Samorząd Uczniowski?

Samorząd uczniowski tworzą w szkole wszyscy uczniowie. Organy samorządu są jedynymi reprezentantami ogółu uczniów. Samorząd Uczniowski (jego zarząd: Przewodniczący, Zastępca, Skarbnik) reprezentuje interesy uczniów.

6. Jak wygląda działalność Samorządu Szkolnego w tym roku?

Aby uniknąć przedsięwzięcia związanego z wyborami szkolnymi, a także aby dostarczyć klasom sposobności do integracji (ograniczonej w tym roku przyczynami restrykcyjnymi) sytuacja wygląda następująco:

- nie będzie funkcji zarządu SU wśród uczniów
- członkami zarządu SU są niniejszym wszystkie samorządy klasowe
- samorządy klasowe będą w ciągu roku szkolnego kolejno pełniły rolę *tzw. Klasy Samorządnej*, według harmonogramu przedstawionego niżej

- do zadań Klasy Samorządnej pod kierownictwem swojego Wychowawcy będzie należało: aktualizacja gazetki samorządowej na korytarzu (w okresie nauki stacjonarnej), współorganizacja bieżącej uroczystości szkolnej wynikająca z kalendarium, dowolny inny akcent (także zdalny!) swojej innowacyjności w społeczności szkolnej w miarę obiektywnej możliwości

- opiekunowie SU (pani Anna Kostecka i pan Jacek Semeniuk) stają się koordynatorami działań podejmowanych przez Klasy Samorządne ze swoimi Wychowawcami. Za działalność Klasy Samorządnej przewidują nagrodę na koniec roku!

Harmonogram:

wrzesień/październik - klasy 8
listopad - klasy 7
grudzień - klasy 6
styczeń/luty - klasy 4 i 5
marzec - klasy 1 - 3
kwiecień - klasy 6
maj - klasy 7
czerwiec - klasy 8

7. Kto jeszcze pracuje w naszej Szkole?

Szkoła zatrudnia 19 osób z tzw. obsługi. Są to: panie kucharki, panowie konserwatorzy, panie sprzątaczkki, pani księgowa, pani inwentent, pani referent.

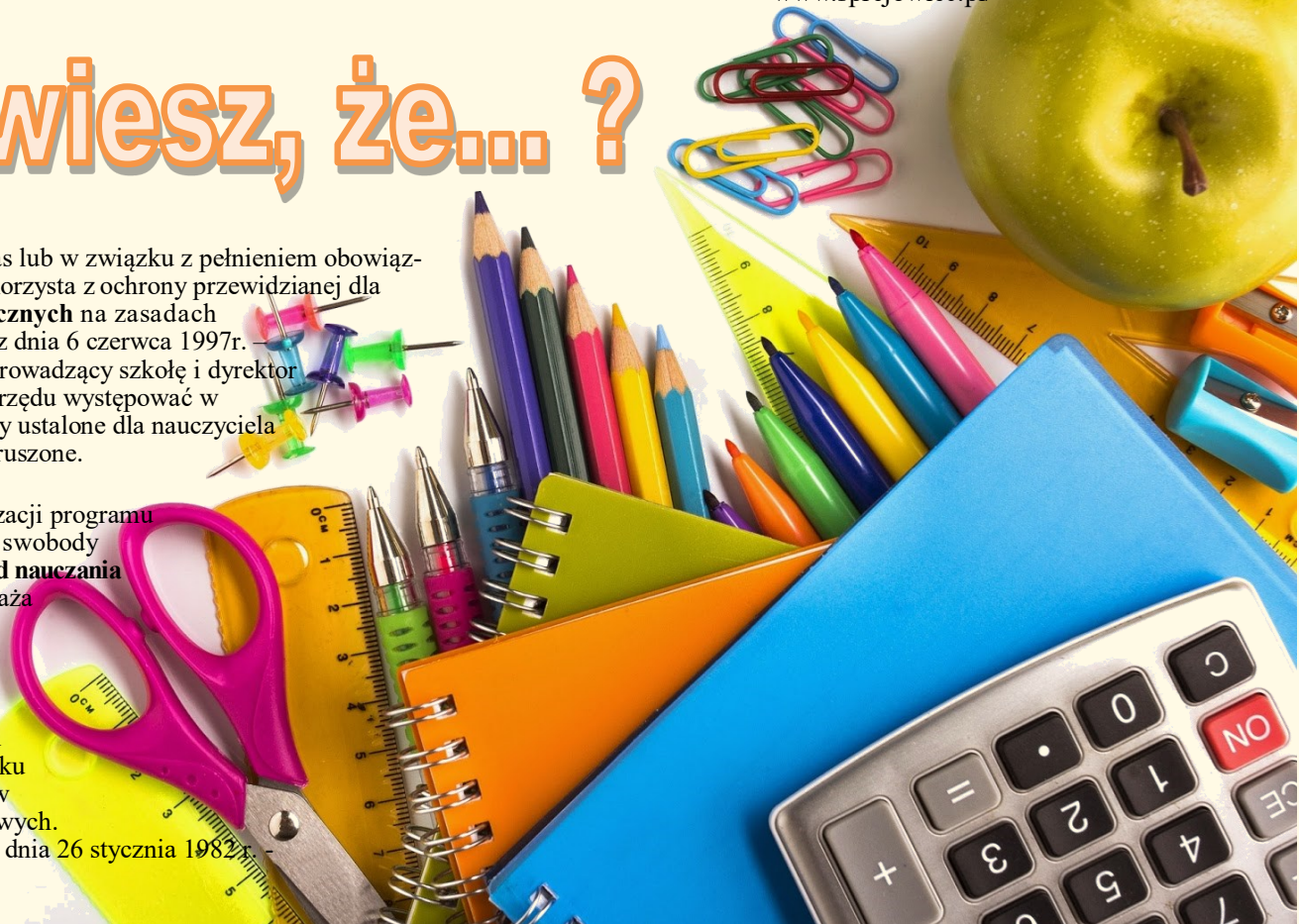
8. Gdzie mogę dowiedzieć się więcej o naszej szkole?

Nasza szkoła prowadzi stronę internetową, na którą zaprasza. Jest to: www.sprejowiec.pl/

Czy wiesz, że... ?

- Nauczyciel, podczas lub w związku z pełnieniem obowiązków służbowych, korzysta z ochrony przewidzianej dla **funkcjonariuszy publicznych** na zasadach określonych w ustawie z dnia 6 czerwca 1997r. Kodeks Karny. Organ prowadzący szkołę i dyrektor szkoły są obowiązani z urzędu występować w obronie nauczyciela, gdy ustalone dla nauczyciela uprawnienia zostaną naruszone.

- Nauczyciel w realizacji programu nauczania ma prawo do swobody stosowania takich **metod nauczania** i wychowania, jakie uważa za najwłaściwsze spośród uznanych przez współczesne nauki pedagogiczne, oraz do wyboru spośród zatwierdzonych do użytku szkolnego podręczników i innych pomocy naukowych. (Art. 12 ust. 2 Ustawa z dnia 26 stycznia 1982r. Karta Nauczyciela)





Jak masz na imię?

Od pewnego czasu na podium najczęściej nadawanych imion w Polsce znajdują się te same imiona. Zamieniają się tylko miejscami. Bywają też trendy na nadawanie dzieciom imion jak najrzadszych. Jakie to imiona? Sprawdzamy.

W 2018 roku rodzice decydowali się na Zuzannę i Antoniego. W pierwszych trójkach znalazły się także Julia, Maja, Jakub i Jan. Zaskoczeń nie było także, jeśli chodzi o najpopularniejsze imiona dla dzieci nadawane w pierwszej połowie 2019. Królowały: Zuzanna, Julia i Maja, a także Antoni, Jakub i Jan. Dzięki informacjom zgromadzonym w serwisie dane.gov.pl możemy prześledzić decyzje rodziców. W 2009 roku najwięcej było Julii. To imię otrzymało 16010 dziewczynek. Na podium znalazły się także Maja i Zuzanna. Popularność tych imion trwa od tamtego czasu. Królowały one także w 2010 roku. W 2011 roku nastąpiła mała zmiana, na trzecim miejscu znalazło się imię Lena. Rok później przeskoczyło ono oczko do góry, a pierwsza trójka prezentowała się następująco: Julia, Lena, Maja. Na pierwszym miejscu Lena znalazła się w 2013 roku, wtedy też z podium zniknęła Maja. Zamiast tego imienia pojawiła się... Zuzanna. W 2014 roku zmian nie było, pierwsza trójka to Lena, Julia i Zuzanna. 2015 i 2016 to triumf Zuzanny. W 2017 na podium znalazło się "nowe" imię - na trzecim miejscu pojawiła się Zofia (przed nią Julia i Zuzanna). W 2018 znów znane trio: Zuzanna, Julia i Maja. Tak samo było w pierwszej połowie 2019 roku.

W 2009 najpopularniejszymi imionami dla chłopców były Jakub, Kacper i Szymon. Rok później znów znalazły się na podium, jednak w innej kolejności. W 2011 Kacpra wyparł Filip, który trafił na trzecie miejsce zestawienia. W 2012 podium należało do Jakuba, Kacpra i Filipa, rok później nic się nie zmieniło. 2014 rok to początek ery Antoniego, wtedy to imię trafiło na trzecie miejsce (przed nim uplasowały się imiona Jakub i Kacper). W 2015 Antoni znalazł się na drugim miejscu, pierwsze należało do Jakuba, a trzecie do Szymona. 2016 rok to triumf Antoniego, poza tym na podium znów Jakub i Szymon. W 2017 roku nastąpiła drobna zmiana, na trzecim miejscu najpopularniejszych imion znalazł się Jan. Na pierwszym Antoni, za nim Jakub. To zestawienie utrzymało się także w 2018 roku oraz w pierwszej połowie 2019 roku. Często tuż poza podium znalazły się także takie imiona, które dobrze znamy, m.in.: Mateusz, Filip, Michał, Bartosz, Natalia, Aleksandra, Martyna i Weronika. Niektórym rodzicom jednak udaje się przeforsować nawet najbardziej absurdalne pomysły.

Mało kto zdaje sobie sprawę, jak dziwne imiona każdego roku pojawiają się w ewidencjach urzędów stanu cywilnego. Są to na przykład dla chłopców: Żyraf, Ziomomysł, Wolfgang, Toro, Torkill, Thorgal, Sylas, Tito, Symeon, Rodion, Odo, Noam, Nestor, Napoleon, Myszon, Mił, Lavente, Jano, Zoe. A dla dziewczynek: Sindi, Safira, Paloma, Nawojka, Mrówka, Mercedes, Lotta, Leja, Kiara, Jeżyna, Jarzyna, Guantanamo, Inetta, Calineczka, Berenike, Amnezja, Eunika, Idalia, Jesica, Viorika. Często rodzice decydują się koniecznie na wspólną pierwszą literę imion wszystkich swoich dzieci, zwłaszcza, kiedy zdarzyło się, że ich własne imiona także łączą wspólna literka.

A jakie imiona najczęściej noszą uczniowie naszej szkoły?

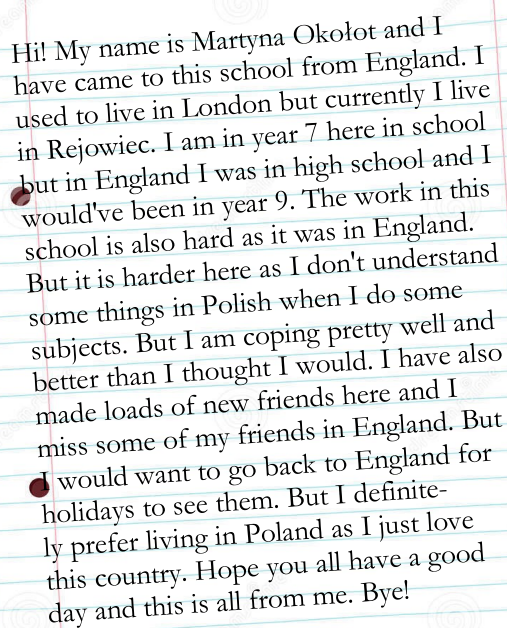
Najczęstsze imiona to: Julia (15), Maja (14), Kacper (14), Lena (14), Mateusz (13), Szymon (12), Jakub (10), Bartosz (10), Wiktor (10), Natalia (10), Wiktoria (10), Zuzanna (10), Bartłomiej (8), Igor (8), Dawid (7), Aleksandra (7), Nikola (6), Michał (6), Oliwia (6), Maciej (6), Mikołaj (6), Martyna (5), Weronika (5), Anna (5), Magdalena (5), Miłosz (5), Filip (4), Patryk (4), Hubert (4), Łukasz (4), Kamil (4), Kuba (4), Jagoda (4), Daria (3), Adrian (3), Wojciech (3), Oskar (3), Milena (3), Nadia (3), Gabriel (3), Emilia (3), Piotr (3), Paulina (3), Dominika (3), Patrycja (3), Karol (3), Klaudia (3), Oliwier (3), Alan (2), Przemysław (2), Borys (2), Norbert (2), Krystian (2), Ksawery (2), Tomasz (2), Paweł (2), Hanna (2), Antonina (2), Karolina (2), Katarzyna (2), Kinga (2), Konrad (2), Marcel (2).

Pojedynczy uczniowie noszą natomiast imiona: Adrianna, Agata, Alicja, Amelia, Angelika, Anita, Antoni, Błażej, Dagmara, Diana, Dominik, Dorian, Elena, Emil, Eryk, Eunika, Ewelina, Franciszek, Gabriela, Grzegorz, Iga, Izabela, Joanna, Judyta, Justyna, Kaja, Kamila, Kewin, Kornelia, Lidia, Malwina, Marek, Maria, Mariusz, Marta, Mieszko, Nina, Olha, Oscar, Paula, Pola, Radosław, Rafaella, Samuel, Sandra, Vanessa, Wanessa, Zofia.



Uczniowie obcojęzyczni w naszej szkole

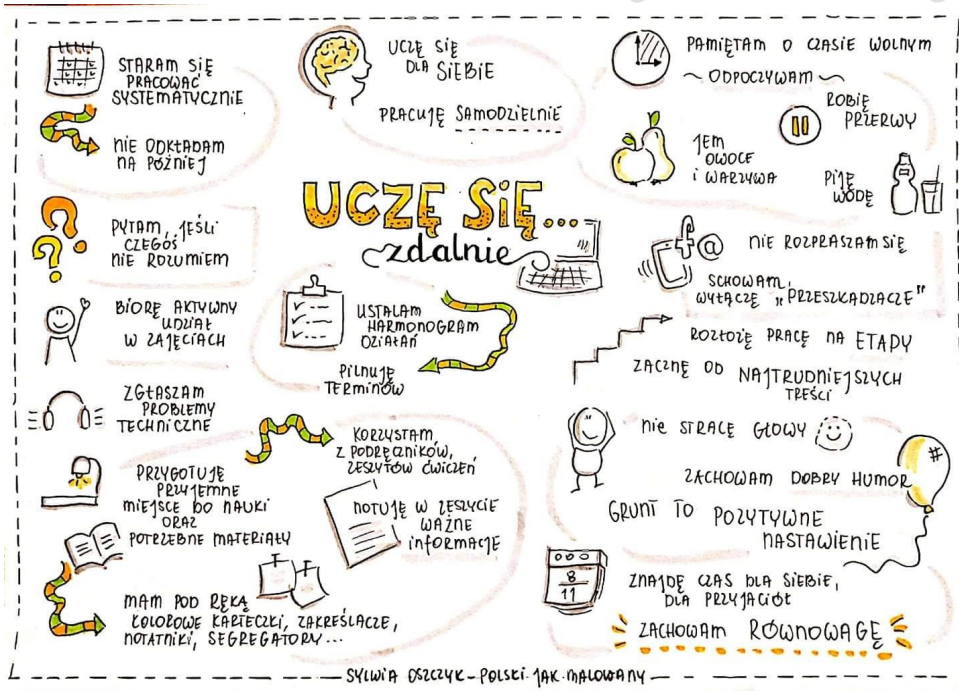
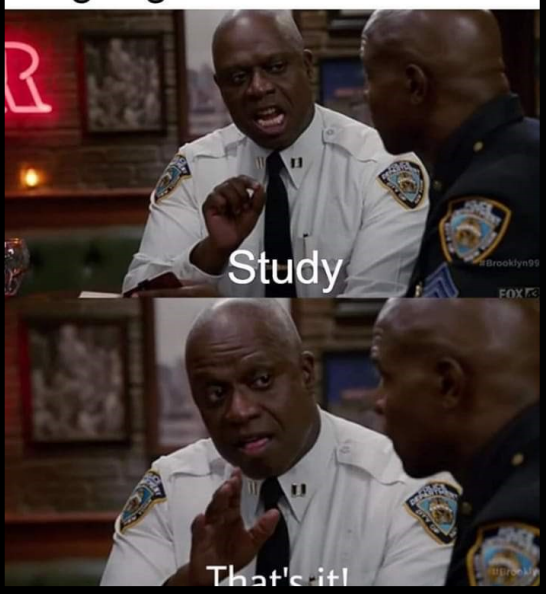
W obecnym i ubiegłym roku szkolnym przybyło do naszej szkoły kilkoro uczniów, którzy dotychczas mieszkali i uczyli się w innym kraju. Przedstawiamy Wam pierwszą z takich uczennic i witamy ją wśród nas. :-)



Hi! My name is Martyna Okołat and I have come to this school from England. I used to live in London but currently I live in Rejowiec. I am in year 7 here in school but in England I was in high school and I would've been in year 9. The work in this school is also hard as it was in England. But it is harder here as I don't understand some things in Polish when I do some subjects. But I am coping pretty well and better than I thought I would. I have also made loads of new friends here and I miss some of my friends in England. But I would want to go back to England for holidays to see them. But I definitely prefer living in Poland as I just love this country. Hope you all have a good day and this is all from me. Bye!

Dwa sposoby na skuteczną naukę

Fastest way to learn a language:



Ciekawostki naukowe

Superbiała farba, która może chłodzić budynki

Naukowcy opracowali białą farbę, która odbija tak wiele promieni Słońca, że może schładzać ściany budynków poniżej temperatury otoczenia i to przy pełnym nasłonecznieniu. Nowy wynalazek jest tani w produkcji i może być wytwarzany przy wykorzystaniu powszechnie stosowanych technologii. Badacze już znajdują dziesiątki zastosowań dla tej niezwyklej farby, choć do wprowadzenia jej na rynek minie jeszcze nieco czasu.

Nowa, superbiała farba odbija 95,5 proc. światła słonecznego. Technologie stosowane do tej pory pozwalały na uzyskanie koloru, który odbijał około 80-90 proc. Promieni słonecznych. Jednak dotychczas żadna farba nie była w stanie obniżyć temperatury budynku poniżej temperatury otoczenia. - Wyzwaniem było opracowanie rozwiązania, które obniży temperaturę ścian budynku, poniżej temperatury otoczenia, nawet przy pełnym nasłonecznieniu - mówi główny autor odkrycia prof. Xiulin Ruan ze School of Mechanical Engineering na Uniwersytecie Purdue w Indianie. - Chcieliśmy, aby powstała jednowarstwowa, niezawodna farba, z odpowiednią matrycą cząsteczkową. Taka farba chłodziłaby budynki opierając się na zjawiskach fizycznych, co miałyby ogromne znaczenie dla spowolnienia globalnego ocieplenia - dodaje naukowiec.

Do opracowania farby, która umożliwiłaby chłodzenie budynków poniżej temperatury otoczenia Ruan i jego współpracownicy użyli wypełniaczy na bazie węgla wapnia, który pochłania mniej światła ultrafioletowego i obficie występuje na Ziemi. Dzięki temu technologia jest tańsza. Naukowcy wykorzystali również wysoką koncentrację cząsteczek na poziomie 60 proc., a także wykorzystali cząsteczki różnej wielkości, co pomaga rozpraszać różne długości fal. Wszystko to zwiększyło zdolność farby do rozpraszania światła słonecznego.

Samonaprawiające się powłoki ochronne zaprojektowane przez Polki

Powłoki na bazie nanocząstek, które same potrafią się "wyleczyć" z korozji, opracowuje start-up Coat-It założony przez dwie ekspertki w zakresie chemii i nanotechnologii. Powłokami można pokrywać silniki samochodów, elementy maszyn pracujących w trudnych warunkach, m.in. w przemyśle petrochemicznym, lotniczym i energetycznym.

Powłoki metaliczne pełnią funkcje dekoracyjne i ochronne. To m.in. błyszczące warstwy na klamkach i klamrach pasków, ale też twarde warstwy na elementach silników. Dzięki nanotechnologiom mogą powstawać powłoki kompozytowe, z metalu zawierającego nanocząstki. Są one twarde i odporne na korozję i ścieranie. Innowacja, którą opracowuje start-up, polega na wyposażeniu powłok w zdolność "samozaleczania" z korozji.

Dr inż. Alicja Stankiewicz, zajmująca się ochronnymi powłokami metalicznymi i dr inż. Katarzyna Zielińska, specjalizująca się w koloidach, czyli technikach mieszania substancji i w nanotechnologii, zaprojektowały powłoki samonaprawcze. Zawierają one mikrokapsuły wypełnione substancją czynną, która niweluje uszkodzenia powstałe na skutek korozji.

Chemiczki rozpoczęły współpracę na Politechnice Wrocławskiej podczas studiów doktoranckich. Następnie były związane z przemysłem chemicznym, w ostatnich latach pracując w Wielkiej Brytanii. Wróciły do Polski, aby realizować przedsięwzięcie, które w ich ocenie może być przełomem technologicznym.

Jak wyjaśniają badaczki, ich pierwszym krokiem było opracowanie powłok niklowych zawierają-

cych cząstki tlenku cyrkonu. Następnie pracowały nad uzyskaniem efektu "samozaleczania". Zaprojektowane przez nie powłoki dłużej zachowywały tzw. żywotność, co oznacza, że pokryte nimi elementy rzadziej trzeba naprawiać lub wymieniać. To przekłada się na zmniejszenie kosztów eksploatacji urządzeń i instalacji.

Praktyki rolnicze wśród mrówek

Ludzie zaczęli uprawiać rolę około 10 tys. lat temu. Ale mrówki są znacznie bardziej doświadczonymi rolnikami. Uczeni szacują, że owady te zaczęły uprawiać grzyby prawie 60 milionów lat temu. Obecnie wśród około 250 gatunków tej grupy mrówek występuje uderzająca różnorodność praktyk rolniczych. Co więcej, badacze ujawnili, że mrówki potrafią ocenić z oszałamiającą dokładnością, czy dana odżywka, będzie pasować do ich upraw.

Naukowcy z Smithsonian Tropical Research Institute (STRI) w Panamie oraz z Uniwersytetu w Kopenhadze przyjrzyli się życiu mrówek i sposobom, w jaki te owady uprawiają grzyby. Swoimi obserwacjami uczeni podzielili się na łamach pisma „Nature Ecology and Evolution”.



Więcej na: dzienniknaukowy.pl



Kartka z kalendarza

14 października

Dzień Edukacji Narodowej



Polonista to nie zawód, lecz hobby,
Polonistą być - nie życzę nikomu.
Polonista po godzinach nie dorobi,
Choćby zabrał robotę do domu.
Polonista nie wędruje po mieszkaniach,
Nie odzywa się wchodząc ze dworu:
- Bardzo ładnie rozbieram zdania,
Czy jest jakieś stare zdanie do rozbioru?
Choćby szukał, racji i pretekstów
I tak zawsze pozostanie na uboczu -
Mniej się ceni analizę tekstu
Od banalnej analizy moczu...
Cera błada, na portkach łaty,
Różne braki w kondycji,
Oświeceniem nie oświecisz sobie chaty,
Pozytywizm nie poprawi twej pozycji.
Poloniście sterczą chude żebra
Jak sztachety mizernego płotu,
Gdy się jeden raz u Zuzi rozebrał,
To się składał z orzeczenia i z podmiotu.
A jak inny zleciał kiedyś z ławki,
Bo był gapa wyjątkowa i niezguła,
To zostały zeń cztery przydawki,
Dwa zaimki i partykuła...
Polonista, niepoprawny romantyk,
Nie największym się cieszy mirem.

Wychowanie, kolego, sprawa arcyważna!

*Tak jest, dyrektorze, zaraz się poświęcę,
tylko stopnie podliczę, ujmę statystycznie,
przeciętną wyszczególnię, sprocentuję frekwencję,
arkusze ocen sprawdzę, uzupełnię luki,
wycieczki zaplanuję, w diagram to uchwycę,
obstaluję autokar, noclegi, stołówki,
wniosek złożę w dyrekcji, gdy koszty podliczę.*

*Świadectwa w mig wystawię, sporządzą odpisy,
opinie zredaguję, metryki posprawdzam,
zdjęcia ponaklejam, prześlę przepisy,
inventurę odbędę, zubytkuję braki,
porównam z księgą główną, dodam ekspertyzę,
wyzłomuję starocie, poupycham w paki,
na zastępstwa polecę, społecznie podziałam,
referat przygotuję na ważne zebranie
i już bez żadnych przeszkód
zajmę się wychowaniem.*

11 listopada - Święto Niepodległości

Trochę historii

Od rozbioru Polski przez Rosję, Prusy i Austrię w 1795 roku naszego kraju nie było na mapie. Naród nadal istniał, ale teren kraju, administracja i rządy były pod władzą zaborców. Polacy w tym czasie wiele razy próbowali odzyskać niepodległość. Największymi zrywami niepodległościowymi były powstania – listopadowe (1830 r.) i styczniowe (1863 r.), które zakończyły się niepowodzeniem. Największa realna szansa na odzyskanie wolności zaistniała w roku 1914, gdy wybuchła I wojna światowa. Wojna wbrew pozorom dała Polakom nadzieję na powrót na mapę Europy, ponieważ była wyrazem rozłamu pomiędzy zaborcami. W wojnie brały udział 33 państwa, 10 milionów ludzi zginęło w działaniach wojennych, a prawie 20 milionów zostało rannych. Dorobek wielu pokoleń był niszczone, zrównywano z ziemią zabytki kulturowe i domostwa. Po wojnie zmieniły się granice państwowe oraz formy rządów.

Czemu Święto Niepodległości jest 11 listopada?

I wojna światowa zakończyła się właśnie 11 listopada 1918 r. po kapitulacji Niemiec na froncie zachodnim. W tym dniu Polska powróciła na mapę Europy. Również tego dnia marszałek Piłsudski został Naczelnym Dowódcą Wojsk Polskich, a po jego negocjacjach z Centralną Radą Żołnierską jeszcze tego samego dnia wojska niemieckie zaczęły wycofywać się z Królestwa Polskiego.

Czemu Święto Niepodległości jest takie ważne?

Polska mogłaby nigdy nie odzyskać niezależności, gdyby nie niezłomność wielu naszych przodków, którzy przelali krew za utraconą Ojczyznę. Mimo wielu prób zaborców wynarodowiania Polaków, zakazów używania języka polskiego oraz czytania czy śpiewania po polsku nieprzyjaciele nie zdołali zabić ducha polskości. Dzięki temu teraz możemy cieszyć się wolnością, nikt nam nie narzuca innej kultury czy języka, możemy wybrać, gdzie i jak chcemy żyć.

Co by było gdybyśmy nie odzyskali niepodległości?

Zapewne nie używalibyśmy języka polskiego, zniknęłyby on zupełnie. Dziś mówilibyśmy po niemiecku lub po rosyjsku. Nie mieliśmyby naszej biało-czerwonej flagi ani orła białego w godle narodowym. Zapomnielibyśmy też o odważnych czynach naszych przodków, spośród których wielu poświęciło swoje życie, aby walczyć o naszą wolność. Z tego względu musimy doceniać to, że nasz kraj jest już wolny i uczyć kolejne pokolenia patriotyzmu i przywiązania do własnego narodu.

familie.pl

11 Listopada
Dzień Niepodległości

”
Naród, który traci pamięć przestaje być
Narodem – staje się jedynie zbiorem ludzi,
czasowo zajmujących dane terytorium

Józef Piłsudski



Listy do naszej redakcji

Drogi Żaczku. Mam takie pytanie: Gdzie jest link do lekcji?! Lekcja zaczyna się już za 20 minut, a pani jeszcze nie wstawiła nigdzie linku! To oburzające! Dzwonię do mamy niech powiadomi ministra!

Marek z kl. 5b

Żaczek: Drogi Marku. Wyobraź sobie, że nie ma takiego przepisu, który każe Twojej pani wstawić link do lekcji w jakimś konkretnym miejscu albo z jakimś konkretnym wyprzedzeniem czasu. Nie istnieje nawet taki przepis, który narzuca Twojej pani, że musi prowadzić z Tobą lekcję poprzez Meet, ponieważ wybór narzędzi internetowych jest duży. Lecz wróćmy do linku. Co robisz, gdy już masz link? Wchodzisz na lekcję od razu, niezależnie od tego, ile czasu jeszcze zostało, prawda? A w szkole, czy oczekujesz, że pani zacznie z Tobą prowadzić lekcję już na przerwie, tylko dlatego, że postanowiłeś przyjść do jej sali? Pomyśl tylko. Być może jeden nauczyciel woli podać uczniom link w kalendarzu dużo wcześniej, ale inny generuje link i podaje go uczniom wtedy, gdy normalnie w szkole dzwoniłby dzwonek. Każdy nauczyciel prowadzi wiele lekcji każdego dnia. Pozwól każdemu z nich decydować. Pozwól swoim nauczycielom mieć przerwy pomiędzy lekcjami, a nie siedzieć i na każdej „przerwie” wpuszczać uczniów. Lekcje przeprowadzane zdalnie nie muszą trwać 45 minut, więc można poświęcić kilka minut na wpuszczanie uczniów na początku. Z pewnością zatem możesz cierpliwie poczekać na porę rozpoczęcia lekcji i spokojnie poszukać linku bez wywoływania paniki, prawda? Aha, pozdrów od nas ministra!

Drogi Żaczku. Dlaczego nasza pani wymyśliła tą całą ortografię i teraz nas tak męczy? To niesprawiedliwe!

Chóbert z 8c

Żaczek: Drogi Chóbercie. Ortografia języka polskiego nie tylko nie jest wymysłem Twojej pani, ani wszystkich pań razem wziętych, ale jest także starsza niż ktokolwiek pamięta. Ortografia, którą dziś stosujemy to bogata historia, którą przeżył i wciąż przeżywa nasz język. Nikt nie jest temu winien, a Twoja pani także kiedyś była uczennicą, która pisała trudne dyktanda. Pamiętaj o tym. Zresztą, czy ignorowanie poprawnej pisowni nie jest... kompromitujące?



Drogi Żaczku. Uczymy się zdalnie. Kiedy wrócimy do szkoły?
Sylwia

Żaczek: Droga Sylwio. Ani my, ani szkoła, ani pewnie nikt tego nie wie. Cieszymy się, że tęsknisz za tradycyjną szkołą, lecz to wszystko zależy od sytuacji w kraju... Trzymaj się!

Droga redakcjo. Pani na korepetycjach powiedziała, że jestem bardzo zdolny i powinienem mieć w szkole same piątki. Dlaczego więc nie mam? Czy pani w szkole mnie nie lubi? Wiedziałem... Ona mnie nie lubi! Uwzięła się na mnie.

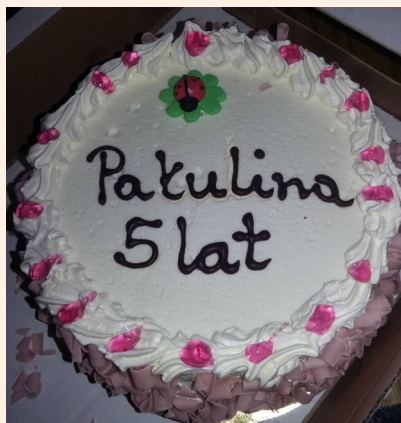
Sławek z 7d

Żaczek: Drogi Sławku. Panie na korepetycjach najczęściej chwala swoich uczniów. Zależy im na tym, żeby uczyć się u nich, więc często mówią same miłe rzeczy o uczniach i czasem niemiłe o ich nauczycielach. Jest jednak niemożliwe, żeby to wszystko była prawda. Niemożliwe jest, żeby o ocenach decydowała sympatia, ponieważ w szkole obowiązują takie przepisy, które dokładnie wyznaczają kryteria stawiania uczniom ocen. Jeśli popełniasz błędy, to nie oczekuj piątek. A swoją panią na korepetycjach poproś, żeby w ramach nauki robiła Ci treningowe sprawdziany na oceny. Tak będzie najsprawiedliwiej.

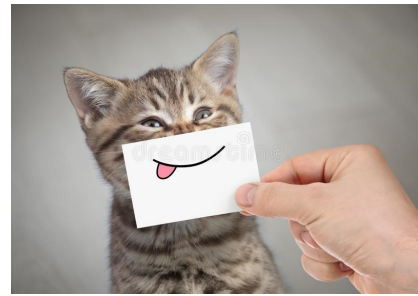
Droga redakcjo. Obraziłam się na swoją panią. Wszystkim wysłałam link do lekcji, tylko nie mnie!

Monika

Żaczek: Droga Moniko. Twoja pani z pewnością nie wysłała zaproszeń na lekcje pojedynczym uczniom, bo nie tak to działa. Linki są widoczne dla każdego ucznia w jakichś wspólnych miejscach, a Ty pewnie po prostu do nich nie zaglądasz. Nie mazgaj się, tylko zagłądaj częściej do Classroom i bierz się do roboty zanim dopuścisz do zaległości, bo wówczas pretensje będziesz mogła mieć tylko do siebie.



Rozrywka dla każdego!



Zagadki logiczne:

1. Jeżeli jutro powiem, że jutro będzie niedziela, to jaki dzień tygodnia jest dzisiaj?
2. Nauczycielka poprosiła, aby dzieci przyniosły na zajęcia kolorowy papier lub kolorowe flamastry. Janek przyniósł tylko kolorowy papier, Ola - tylko kolorowe flamastry, Ala - i papier i flamastry, a Kuba ani papieru ani flamastrów. Które dzieci były przygotowane do zajęć?

A to przeczytasz na końcu

To przeczytasz najpierw

A później przeczytasz to

Potem to

Humor z zeszytów szkolnych

Chełmoński namalował "Babskie lato".
Matejko przedstawia Kopernika siedzącego na obrazie.
Nasze plemiona przed przyjęciem chrztu zachowywały się jak normalni ludzie.
Pięta Achillesa to miejsce, które jest wrażliwe na śmierć.
Hitler był najgroźniejszym z hitlerowców.
Ludzie pierwotni gdy chcieli rozpalić ogień musieli pocierać krzemieniem o krzemień a pod spód podkładali stare gazety.
W czasie totalnej mobilizacji wcielono do wojska nawet dzieci w podszym wieku.
Krowa to zwierzę roślinobójcze.
Jej córeczka Ania uśmiechnęła się pod wąsem.
Nauczycielka puszczała płyty, które szły z żołnierzami do boju.
Linijka, kątomierz i cyrkiel to narzędzia matematyczne.
Skowronek to taki ptak, który wisi w powietrzu i drze mordę.

Jokes!

1. In a court. A judge and a policeman.
- What is the man charged with?
- He opened a shop.
- Was that something wrong?
- Well, it wasn't his shop!

☺☺☺

2. Two Indians. One of them is lying on the ground with his ear to the ground. Suddenly...
- A stagecoach passed here two hours ago.
- You are amazing! How do you know?
- It ran over my head.

☺☺☺



3. At school. The teacher said to the student:
- Johnny, this homework is in your father's handwriting!
- Yes, Miss. I used his pen...

☺☺☺

4. A man visited a friend who was playing chess with his dog.
- Your dog is so intelligent!
- No! Unfortunately, yesterday I won and he lost!

☺☺☺

5. John came back from school very happy, and shouted:
- Finally, dad started to understand maths! I got a 5!

☺☺☺

7H15 M3554G3
53RV35 7O PR0V3
H0W 0UR M1ND5 C4N
D0 4M4Z1NG 7H1NG5!
1MPR3551V3 7H1NG5!
1N 7H3 B3G1NN1NG
17 WA5 H4RD BU7
NOW, ON 7H15 LIN3
YOUR M1ND 1S
R34D1NG 17
4U70M471C4LLY
W17H 0U7 3V3N
7H1NK1NG 4B0U7 17,
B3 PROUD! ONLY
C3R741N P30PL3 C4N
R3AD 7H15.

Rozszyfruj ten tekst, który jest napisany w języku angielskim, zgłoś się do swojego nauczyciela angielskiego z prawidłowym rozwiązaniem, a możesz otrzymać plusa! Dobrej zabawy! Ciekawe, komu się uda?

Konkurs 1

Kalendarium szkolne

1 września: rozpoczęcie roku szkolnego
14 października: Dzień Edukacji Narodowej
1 listopada: Wszystkich Świętych
11 listopada: Narodowe Święto Niepodległości
23-31 grudnia: zimowa przerwa świąteczna (Boże Narodzenie)
1 stycznia: Nowy Rok

6 stycznia: Trzech Króli
1-14 lutego: ferie zimowe
1-6 kwietnia: wiosenna przerwa świąteczna (Wielkanoc)
25 maja: egzamin ósmoklasisty z języka polskiego
26 maja: egzamin ósmoklasisty z mate-

matyki
27 maja: egzamin ósmoklasisty z języka angielskiego
3 czerwca: Boże Ciało
25 czerwca: zakończenie roku szkolnego

Dni dodatkowo wolne dla uczniów: 12 listopada, 4-5 stycznia, 28 maja, 4 czerwca.



Linkoteka Żaczka

Korzystasz z Internetu? Zajrzyj na te strony i niech czas spędzony przed komputerem będzie w końcu pożyteczny!

Nasza szkoła: www.sprejowiec.pl

Miasto Rejowiec: www.gmina.rejowiec.pl

Parafia w Rejowcu: rejowiec.diecezja.lublin.pl
parafiarejowiec.blogspot.com

Centralna Komisja Egzaminacyjna
(informacje o egzaminie ósmoklasisty, arkusze):
cke.gov.pl/egzamin-

Nauka języka obcego w naszej szkole:
sites.google.com/view/jezykiobcewsprejowiec

Miesięcznik dla 13-15 latków:
victor.com.pl

Miesięcznik dla 10-13 latków: victor-junior.pl

Pismo dla uczniów klas 1-3: kumpel.com.pl

Rywalizacja w zakresie wszelkich gier i zadań logicznych: www.pazyl.pl

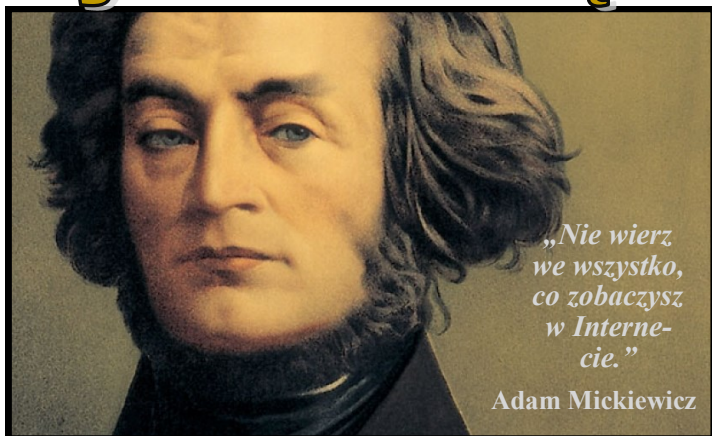
Baza legalnych źródeł literatury, muzyki, filmów, a także muzea, galerie i biblioteki:
www.legalnakultura.pl/pl

Dziecięcy uniwersytet ciekawej historii:
duch.edu.pl

Gry geograficzne: www.gry-geograficzne.pl

Platformy edukacyjne do nauki online różnych przedmiotów zgodne z Podstawą Programową:
www.eduelo.pl, www.squla.pl, www.dlaucznia.pl

Cytat miesiąca



Adam Mickiewicz

Dziękujemy za uwagę i zapraszamy do współpracy wszystkich uczniów, którzy chcieliby z nami współtworzyć nasze pismo i mieć wpływ na jego treści! Masz ciekawe pomysły? Lub talent literacki? A może po prostu masz coś ważnego do powiedzenia?

Napisz na podany adres lub poprzez dziennik elektroniczny skontaktuj się z redaktorami gazetki:

p. Joanną Pikułą, p. Przemysławem Mierzyńskim
lub p. Anną Kostecką!

Kontakt z redakcją:
zaczek8a@gmail.com

Konkurs 2

Żaczek ogłasza konkurs dla wszystkich czytelników naszego magazynu na opisanie i udokumentowanie najbardziej genialnego pomysłu na spędzenie czasu w domu z dala od komputera!

Pomyśl, sprawdź, opisz, zrób zdjęcia i wyślij na nasz adres mailowy, a możesz wygrać kosz słodkości!

Powodzenia! Na zgłoszenia czekamy do końca listopada!

Trudna wykreślanka komputerowa. Znajdź 20 wyrazów związanych z komputerami i informatyką.

R	M	D	F	L	S	Z	S	E	F	G	R	A	H	I	R	Q	J	A	Q	C	M	B	S	H	L	A	O	M	T	C	F	P	Y	K	
H	E	O	M	L	R	Y	Q	Z	P	H	Y	N	L	J	F	E	V	Z	H	R	E	R	T	T	Q	V	F	B	W	G	S	N	I	M	
A	I	G	M	J	B	B	D	B	Q	F	I	G	F	D	W	F	E	H	Z	M	W	U	C	X	S	H	W	C	P	Q	J	D	N	R	
N	P	P	Z	R	Q	O	I	I	P	A	L	G	H	P	O	S	X	S	X	C	X	J	I	P	P	M	W	Z	O	Y	M	X	X	R	
E	S	E	S	N	E	C	B	N	N	L	E	U	A	H	F	S	G	J	G	L	K	V	Y	Y	X	P	Y	C	I	I	C	N	R		
Z	L	F	B	I	E	I	D	W	O	K	Y	S	U	R	E	O	K	M	H	W	L	Z	Z	U	L	C	T	A	O	R	L	W	P	E	
H	X	H	Q	F	N	Z	Ó	T	G	G	I	T	Q	X	U	V	G	U	I	G	Y	C	L	S	Y	H	R	Y	H	X	H	A	K	Q	
I	P	L	Z	A	V	Ł	J	J	A	A	I	H	A	A	X	Q	K	F	R	V	M	D	Q	F	S	E	G	G	U	Q	K	X	O	F	
V	Z	T	K	D	G	R	R	V	A	N	V	X	T	D	A	O	N	F	P	B	V	Y	R	O	P	C	A	O	B	E	E	C	H	F	
I	T	Q	X	A	W	Q	F	K	S	L	A	A	X	M	L	W	B	V	D	A	S	E	T	O	M	K	I	S	N	K	W	R	Y	W	
A	O	S	T	B	B	Z	H	Q	G	E	B	I	V	L	L	X	E	N	V	U	N	N	M	T	R	M	U	P	J	N	X	O	R	W	
R	U	Y	G	E	U	M	M	B	L	E	K	J	O	L	Z	D	L	Z	T	A	I	E	H	A	F	Z	M	Y	S	Z	K	A	O	Y	
V	Ł	L	W	Q	W	Q	A	E	O	T	Y	N	E	P	P	G	Q	N	K	C	T	N	W	I	N	D	O	W	S	G	X	W	L	P	
P	O	Q	L	N	Y	L	F	Y	C	C	O	U	A	I	L	I	U	S	A	S	Z	Y	E	K	R	A	N	A	P	E	D	C	Z	M	
P	N	B	Y	I	F	Y	A	J	F	J	P	I	R	P	Y	B	B	M	Y	U	R	V	K	N	E	L	I	N	U	X	I	V	F	K	
Q	G	Y	D	J	Z	Q	N	B	I	T	O	I	Z	Q	U	L	L	S	I	G	S	Z	X	A	F	L	T	R	A	C	H	P	A	D	
N	K	E	F	T	O	F	P	V	M	F	R	K	P	D	L	X	P	R	A	A	O	T	Y	T	B	L	O	U	Z	T	E	E	X	T	
W	U	F	M	W	H	Z	H	I	B	Q	I	F	H	T	B	A	P	N	R	D	N	H	I	N	T	E	R	N	E	T	G	Q	B	U	
R	U	D	B	K	B	O	J	Z	X	N	J	P	J	R	B	Q	P	U	Q	G	L	E	Q	A	Z	T	L	V	D	G	Q	K	T	C	
I	U	O	Z	Q	I	E	N	X	B	F	Z	U	O	C	F	V	T	T	L	X	J	A	W	I	R	U	S	T	Z	A	L	E	P	L	
B	R	W	Y	Y	B	W	N	Y	B	P	A	F	G	N	U	A	D	L	O	N	Z	Q	P	H	N	D	D	Z	X	U	B	D	Y	Q	
A	B	A	K	E	O	O	I	T	X	T	M	R	V	X	I	N	U	S	H	P	I	G	V	W	O	C	F	U	E	E	Z	T	B	L	
O	T	N	X	J	A	E	I	O	A	W	Y	V	A	W	A	H	S	M	F	M	F	K	F	R	H	Z	N	Q	E	J	E	N	O	P	B
I	J	U	L	I	Y	Z	E	F	E	T	W	A	Q	A	X	Q	T	Z	V	V	R	R	Z	P	T	V	V	C	H	L	E	P	L		
S	H	H	M	T	Y	H	E	B	U	M	L	L	S	K	I	N	M	C	D	J	E	L	I	E	Y	W	I	I	W	A	B	U	S	Z	
T	N	V	P	R	O	H	Z	U	A	Q	K	F	L	X	U	X	U	Z	I	W	E	B	S	K	Q	S	V	K	Z	Z	K	N	X	V	