

zajęcia 18.04.2020

Jak spędziliście święta ?

Kto zjadł najwięcej jajek ??

Kto został najbardziej ochlapany w Śmigus dyngus ?????

Co Wam się najbardziej podobało w te święta ?

Z uwagi na siedzący tryb życia z jakim przyszło nam się teraz zmagać, mam propozycje u nas sprawdza się wspaniale. Córka uczy się o planetach i widzę że sprawia jej to przyjemność może i Państwu coś z tego przypadnie do gustu.

1. ile jest planet w naszym układzie słonecznym ??

Cieężko nam powiedzieć może zbudujemy rakieta która nas zabierze w kosmos ??

- można wykorzystać jakiś karton , pudło , lub po prostu narysować my składałyśmy naszą rakieta z figur geometrycznych (przy okazji można sprawdzić czy dzieciaki znają polskie nazwy :)

pierwszy lot zabiera nas na Księżyc :) gdzie czekają nas ufoludki - możemy poprosić dziecko o narysowanie ufoludka (a może i kilku)

- jakie może mieć kolory ?
- ile może mieć rąk
- ile głów ?
- czy ma nogi a może lata
- może ma rogi
- a może długie włosy ?

prosimy aby dziecko opisało swojego kosmitę (uważnie słuchamy, jeśli dziecko mówi po ang. staramy się powtórzyć zdanie ale tłumaczac na j. polski)

W ramach deseru bądź zabawa play-doh , masa solna możemy zbudować księżyc w różnych fazach okrągły, rogalik, połówki koła. Jest to dobre zajęcie na motorykę małą, żeby wzmocnić mięśnie rąk .

Można poobserwować księżyc przez okno , jaki jest dziś a jaki będzie jutro , a za tydzień ?

Kosmici mówią w innym języku niż my . Może nauczymy się ich języka ?

Polecam wprowadzenie pseudowyrazów. Z sylab , które poznaliśmy do tej pory, jest to dobre ćwiczenie ponieważ dzieci nie mogą zgadywać jaki to wyraz. Muszą je po prostu przeczytać.

MUZUE ,JAKO, KIP, NUL, PIL, KES, SIK, NOT, SEK , BEF, LIL, MAL, DUS, LOK, MUS, LOF, MUK, LIS, FUB, BAF, MUP, KUT, SES, LOL, LOP, NYK, KOF, WEL, LIS, NOM, BOM, KOF, WAK, KIF

słońce to gwiazda ? czy to prawda jak myślisz ? co to jest droga mleczna ?

Pierwszą planetą najbliższą słońca jest Merkury jest na nim strasznie gorąco !! po słonecznej stronie 400 stopni natomiast po stronie zacienionej aż -160 !! można wyszukać innych ciekawych zagadnień na temat każdej planety, można to robić razem z dziećmi ! może oni Was czymś zaskoczą !

kto tam może mieszkać ?? czy w ogóle ktoś tam może żyć ? jak myślicie ??

kolejną planetą jaka na nas czeka jest Wenus jest tam jeszcze cieplej niż na poprzedniej planecie !!! czy ktoś to może wytrzymać ?? nie wiem czy możemy tam wylądować naszą rakietą ... (można się pobawić w dywan lawa !!!)

kolejną planetą jest Ziemia :) w ramach lądowania na naszej planecie możemy zapytać o ekologię !!

EKOLOGIA D.Klimkiewicz W.Drabik

Ekologia- mądre słowo, a co znaczy- powiedz, sowa?

Sowa chwilę pomyślała i odpowiedź taką dała:

„To nauka o zwierzętach, lasach, rzekach, ludziach, ptakach.

Mówiąc krótko, w paru zdaniach, o wzajemnych powiązaniach między nami, bo to wszystko to jest nasze środowisko.

Masz je chronić i szanować” - powiedziała mądra sowa....

a jak my możemy chronić planetę ? segregacja śmieci , oszczędzanie wody, oszczędzanie światła ...

Kolejną planetą na horyzoncie !!!! czas wylądować na Marsie czy wiesz, że pory roku są tam dwa razy dłuższe !! Czy możesz narysować Marsjanina ??? albo opisać jego ulubione zajęcia ? Co można robić w tak długie letnie dni, albo zimowe ? czy pada tam śnieg ?

Czas startować na następną planetę ! Jowisz czeka ! to największa planeta, istny olbrzym !! czy mieszkają tam olbrzymy ? Czy wszystko może być tam ogromne ??? temperatura zbliżona do wcześniejszej planety -130 stopni. (Możemy udawać gigantów z dziećmi)

Saturn na horyzoncie ! ta planeta ma pierścienie ! czy możesz sprawdzić ile ich jest ? czy możesz zrobić swoją własną planetę z pierścieniami ?

Uran już czeka . czy możesz się zastanowić skąd planety mają swoje nazwy ?

Życzę powodzenia, mam nadzieję, że te zajęcia chociaż trochę przypadną państwu do gustu :) polecam czytać polskie książki, grać w gry i nie dać się zwariować !!