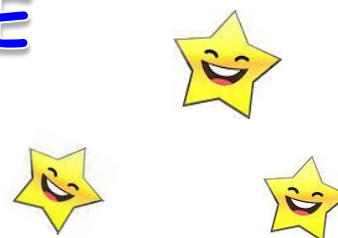




KOSMICZNE PODRÓŻE

Raz jest jak rogalik, raz jak srebrny talerz,
a czasami w nocy nie widać go wcale.



Ziemia ma jeden Księżyc. W nocy często widzimy jak świeci na niebie.
Nie wysyła on jednak swojego blasku, odbija tylko promienie słoneczne.
Gdy okrąża Ziemię, obserwujemy jego różne kształty, które nazywamy fazami.

DZIENNICZEK KSIĘŻYCOWY

Narysuj na kartce tabelę i podziel ją na 7 części. Zaznacz w górnej części tabeli kolejne dni tygodnia. Przygotuj cztery takie tabelki. Co wieczór obserwuj Księżyc i w odpowiedniej rubryce narysuj jego kształt. Pod koniec miesiąca powinieneś mieć całą gamę kształtów Księżyca.



Czy jesteśmy sami w Kosmosie? Czy na innych planetach mieszkają Ufoludki?

Uruchomcie swoją wyobraźnię, wykorzystajcie różne materiały jakie znajdziecie w domu.
Jak wygląda według Was Kosmita - tajemniczy mieszkaniec Wszechświata ?





Odliczamy po angielsku i startujemy w kosmos !

https://www.youtube.com/watch?time_continue=9&v=DEHBrmZxAf8&feature=emb_logo



Sky



Stars



Sun



Solar System



Rocket



Galaxy



Moon



Earth

Jak to będzie po angielsku....?

Słońce, gwiazdy, niebo, rakieta

Układ Słoneczny, Księżyc, Ziemia,

Galaktyka

Dopasujcie wyrażenia po polsku z ich odpowiednikami w języku angielskim.



Zapraszamy do obejrzenia filmu edukacyjnego dla dzieci o naszym Układzie Słonecznym:

<http://audio-bajki.pl/bajki-edukacyjne/item/223-nasz-uklad-sloneczny-o-slonce-i-planetach-dla-dzieci>



Ćwiczenia ruchowe na dziś:

<https://www.youtube.com/watch?v=Ip4tmGx6FSg>

