



Kosmiczne odkrycia

- **Na początek proponujemy zagadki, spróbujcie je rozwiązać.**

Ciepło i światło co dzień nam daje, świeci na niebie, zachodzi, wstaje.
Wokół tej gwiazdy wciąż krąży Ziemia, a to krążenie pory roku nam zmienia (*Słońce*)

Nasza planeta trzecia od słońca, jako jedyna życiem tętniąca.
Od lat zdumienie nauki budzi, światem swych roślin, zwierząt i ludzi (*Ziemia*)

Oświecła Ziemię, gdy ją noc spowija, tym światłem, które od słońca odbija.
Na niebie kształt ma rogala lub koła, Srebrzysty Ziemię okrąży dookoła (*Księżyc*)

Co to za pojazd może już wiecie, co nawet w kosmos może polecieć.
Jak gigantyczna kredka spogląda, a z wnętrza astronauta spogląda (*rakieta*)

To jest specjalny przyrząd optyczny do obserwacji astronomicznych.
Obiektyw na fragment nieba kierujesz i w przybliżeniu je obserwujesz (*teleskop*)

W statku kosmicznym opuszcza Ziemię, poznaje, bada kosmosu przestrzenie.
Ma kombinezom, Hełm, rękawice i się przyjaźnie wita z księżycem (*astronauta*)

- **Następnie zachęcamy do obejrzenia filmu edukacyjnego pt. „Układ słoneczny”,** w którym Tiszi, Toszi i Ubaki opowiedzą wam o kosmosie.

Link do filmu:

https://www.youtube.com/watch?v=Aug7FRYvIHU&ab_channel=123Edukacja

- Na koniec utwalcie nazwy planet słuchając piosenki pt. „W układzie słonecznym”, spróbujcie ją zaśpiewać. Pomocny będzie link:

https://www.youtube.com/watch?v=vxVMhKt-cvI&ab_channel=NutkoSfera

- **Propozycje do pracy w książkach:**

Dzieci 5- letnie: karty pracy 3 str. 24

Dzieci 6- letnie: karty pracy 3 str. 29; czytam i piszę str. 50

Pozdrawiamy- wychowawczynie grupy PSZCZÓŁKI