**Biblioteka szkolna poleca…**

 **wirtualny spacer po Księżycu**

 
Zobacz najpierw ciekawe propozycje filmowe:

1. Spacer po Księżycu

<https://www.youtube.com/watch?v=5ifdm2rn0B4>

1. Układ Słoneczny - nasz dom w przestrzeni kosmicznej

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

A teraz czas na kosmiczną lekturę:

1. *Zapytaj astronautę* Tima Peake’a

Propozycja idealna dla początkujących, bo:

- ma świetną formę – to sesja pytań i odpowiedzi, pogrupowanych tematycznie. Są pytania o szkolenie, o życie i pracę na Międzynarodowej Stacji Kosmicznej, spacery kosmiczne, osobno pytania o Ziemię i przestrzeń kosmiczną, powrót na Ziemię, a całość kończy spojrzenie w przyszłość

- nie trzeba się przedzierać przez cały tekst, można wybrać sobie tylko te zagadnienia, które są dla danej osoby interesujące. Tym samym nie ma tutaj opcji, żeby coś zniechęciło do tematu.



*Doskonała książka, żeby czytać ją rodzinnie, świetnie się też sprawdzi jako baza do gier, zabaw i innych aktywności.*

1. *Wakacyjny przewodnik po Układzie Słonecznym* Olivii Koski i Jana Grcevich

Książka jest dobra dla początkujących, bo…

*– Bo jest przepiękna! Za grafiki odpowiada Steve Thomas – można się na nie patrzeć godzinami i się nie znudzi! Do tego dochodzą inne ilustracje. Fantastycznie się tę książkę ogląda!*

*– Bo jest świetnie napisana! Prostym językiem, z poczuciem humoru, z dystansem do naukowych zagadnień.*

*– Bo jeśli dożyjemy kosmicznych podróży turystycznych, będziecie przygotowani!*

**

 **POLECAM** 