**Czwartek 23.04.2020r.**

Dzień dobry kochane przedszkolaki, dzień dobry drodzy rodzice. Temat na dzisiaj ” Podróż w kosmos”. Zapraszam do zabawy.

* **Budujemy rakietę** – zabawa konstrukcyjna.

Przygotowujemy dużą liczbę klocków, np. waflowych lub piankowych, LEGO Wspólnie wymy­ślamy i konstruujemy dużą rakietę (można także wykonać rakietę z pudełek i kartonów sklejonych taśmą klejącą).

* **Zwiedzamy kosmos** – wysłuchanie ciekawostek o planetach.

 ***Krótkie opowiadanie o Merkurym***

*Merkury to najmniejsza i najbliższa słońcu planeta Układu Słonecznego. Widać ją z Ziemi gołym okiem, można ją dostrzec tuż przed wschodem lub tuż po zachodzie słońca. Na powierzchni Merkurego są liczne kratery uderzeniowe.*

***Krótkie opowiadanie o Wenus***

 *Wenus to planeta położona blisko Słońca, dlatego jest tam bardzo gorąco, aż 400 stopni Celsjusza. Jest gęsto osnuta chmurami, które odbijają więk­szość światła słonecznego. Nie krąży wokół niej żaden księżyc. Wszystko tu parzy! Uważajcie!*

***Krótkie opowiadanie o Jowiszu***

*To jest największa planeta naszego Układu Słonecz­nego. Ma charakterystyczną czerwoną plamkę i aż 16 księżyców. Wieją tu potężne wiatry, huragany. Częstym zjawiskiem są potężne burze. Jowisz bardzo szybko się kręci. Czuliście, jak wiało w czasie lotu?*

Obrazki do opowiadań poniżej.

* **Kosmiczna cisza** – zabawa relaksacyjna.

Dziecko leży na plecach na podłodze. Próbuje wytrzymać nieruchomo, nie wydając żadnego dźwięku, nasłu­chuje odgłosów z kosmosu przez około minutę. Można nastawić minutnik albo budzik.

1. 

