

## Propozycja dnia „Moja powietrzna podróż”

Rodzic przygotowuje figury geometryczne wycięte z kolorowego bloku technicznego ( lub wykorzystuje mozaikę geometryczną ) (załącznik)

- Zachęcamy do obejrzenia **filmu dla dzieci o kształtach**

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

- „**Pojazdy latające**”- zabawa dydaktyczna, układanie kompozycji z figur geometrycznych, utrwalanie umiejętności rozpoznawania i nazywania kształtów figur połączone z kolorowaniem według kodu (załącznik)

Dziecko mając do dyspozycji przygotowane przez rodzica figury geometryczne, układa z nich dowolne kompozycje przypominające pojazdy lub obiekty latające. Podczas przedstawiania efektów swoich działań omawia układ i liczbę użytych figur geometrycznych. Następnie na polecenie rodzica układa np. samolot i latawiec.

- „**Porozmawiaj z kosmitą**”- zabawa słowna, próba tworzenia języka kosmitów, przez dołączanie dodatkowych sylab w nagłosie lub wygłosie wyrazu. Rodzic opowiada dziecku o kosmicie z planety „Ra-re-ri-ro-ru”. Wyjaśnia że posługuje się on językiem podobnym do naszego z tą różnicą, że do każdego słowa dodają sylabę ra, re, ri, ro, ru na początku lub na końcu każdego wypowiedzanego słowa. Przedstawia przykład wymiany zdań między dwoma kosmitami.

-Tata-ra, gdzie-ra jest – ra mama-ra

-ra – Mama ra – poszła ra- do- ra sklepu ra – na – ra – zakupy

Czy-re Ania- re poszła- re razem- re z -re nią- re ?

-re- Nie , re- Ania re- poszła re- na re – zajęcia re- sportowe re- do re- klubu

-Kiedy-ri wróci- ri mama- ri ? Kiedy -ri wróci- ri -Ania- ri? Jestem- ri głodny- ri.

-ri Już ri- wkrótce. ri- Na ri- razie ri-zjedz ri – jabłko

- **Zabawy ruchowe**

[https://www.youtube.com/watch?v=m2WsGrvCx\\_w](https://www.youtube.com/watch?v=m2WsGrvCx_w)

**Dla chętnych bajka pomagajka „Złota czapeczka”** (załącznik). Zachęcamy do rozmowy z dzieckiem po przeczytaniu bajki.

Pokoloruj czapeczkę wg kodu (załącznik)

**Milej zabawy!**

