

07-09.04.2021r.

Wyprawa w kosmos

ŚRODA

1. Przeczytaj dziecku wiersz pt. "Kosmos" - zadaj kilka pytań do utworu

- Jak wygląda niebo nocą?
- Jak wygląda kosmos?
- Jak jest opisana nasza planeta w wierszu?
- Kto porózuje po kosmosie?

Kosmos

Gdy zgasną wszystkie światła, a słońce oczy zmruży,
Na niebie pojawi się mapa kosmicznej podróży.

Ile gwiazd błyszczących i migoczących na niebie,
Tyle odległych galaktyk i planet we wszechświecie.

Ciemna otchłań, pełna niezbadanych miejsc,
Wielu się zastanawia gdzie jej początek jest.

A nasza Ziemia jedną z miliona planet jest,
Niczym małą kropelką wśród oceanów łez.

Wielką tajemnicą dla ludzkości wciąż jest,
Odkryć choć mały skrawek przestrzeni tej.

Mapę kosmicznej podróży już znamy,
Może w przyszłości z niej skorzystamy.

2. Wykonaj rakiety z rolki papieru, kolorowych kartek, bibuły.

(Obrazki przykładowe - dziecko może wykonać własny projekt rakiety)



3. Wykonaj zadania w ćwiczeniach na stronie 56.

- zaznacz dziecku prawą stronę i lewą tak aby nie popełniło błędu w ćwiczeniu nr 1.

- w ćwiczeniu nr 2 proszę aby figury geometryczne zostały pokolorowane:

trójkąt - zielony

koło- żółty

kwadrat - niebieski

prostokąt - czerwony

CZWARTEK

1. Utrwalenie piosenki "Układ Słoneczny" -Śpiewające Brzdące

<https://www.youtube.com/watch?v=MqrAV8D2zMg>

2. Wykonanie zadań w ćwiczeniu na stronie 57.

Działania matematyczne dotyczące kulek (dziecku można pomóc przy pierwszej rakiecie, resztę dziecko robi samodzielnie)

* niebieskie kulki (kapsuły) $8+2=10$ (8 kulek jest dorysowujemy 2)

* czerwone kulki $6+4=10$

* zielone kulki $5+5=10$

3. Podsumowanie tygodnia pt. Wyprawa w kosmos - rodzic zadaje dziecku pytania.

1) Co to jest kosmos?

2) Jak nazywa się galaktyka, do której należy nasza planeta - Ziemia?

3) Jakie planety, poza Ziemią, krążą wokół Słońca?

4) Które planety mają pierścienie?

5) Kto to jest astronauta?

6) Jaka siła nie działa na człowieka w kosmosie?

4. Wykonanie kostek z sylabami (kartka z wycinanek składanek) - 2 kostki

- dziecko czyta wszystkie sylaby, które są na kostkach

- układa wyrazy z wylosowaną sylabą

PIĄTEK

1. Poznajemy liczbę 11

- wykonaj ćwiczenie na stronie 89
- wyszukaj wszystkie liczby 11 i pokoloruj je na wybrany kolor
- wykonaj kartę pracy z liczbą 11, postaraj się napisać liczbę w kratkach



