Piątek 16.04.2021 r.

Temat dnia: Gwiazdy na niebie

1. **Rozmowa na temat kosmosu.**

• Oglądanie zdjęć przedstawiających teleskopy kosmiczne. Wyjaśnianie ich zastosowania.







• Wypowiadanie się na temat życia w kosmosie.

− Czy w kosmosie mogą żyć istoty rozumne?

− Czy muszą być podobne do nas?

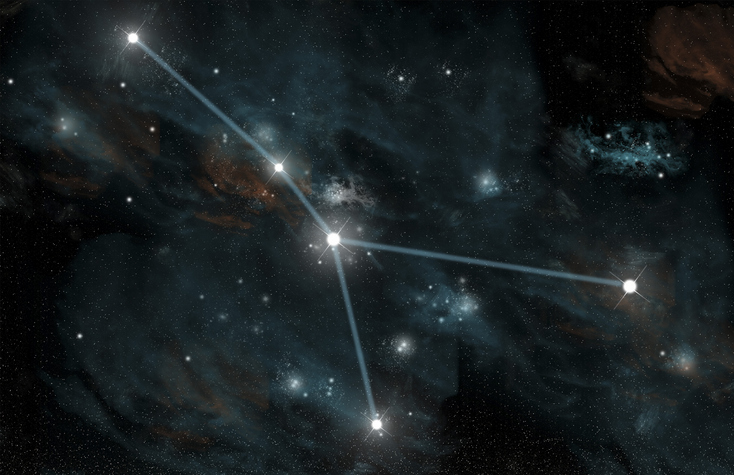
− Czy nauka potwierdza istnienie innych istot w kosmosie?

• Pokaz zdjęć przedstawiających wybrane gwiazdozbiory. Rodzic wyjaśnia dziecku, że na niebie gwiazdy tworzą wzory, zwane gwiazdozbiorami, które mają swoje nazwy. Prezentujemy dzieciom wybrane gwiazdozbiory, np.: Wielki Wóz, Mały Wóz, Panna, Bliźnięta, Lew.

 Gwiazdozbiór Bliźniąt



 Gwiazdozbiór Panny

 Gwiazdozbiór Raka

1. **Ćwiczenie „Porządkujemy”.**

Potrzebujemy papierowe gwiazdki o różnych kształtach: duże i małe, w pięciu kolorach: srebrne, złote, żółte, niebieskie i białe, po kilka każdego rodzaju. Zadaniem dziecka

jest segregowanie gwiazdek ze względu na jedną cechę: kształt, wielkość lub kolor.

• Porównywanie liczby gwiazdek poprzez liczenie; określanie, których jest mniej, których

więcej, a których – tyle samo. (Dziecko może segregować gwiazdki ze względu na dwie cechy, np.: kształt i kolor, wielkość i kolor, kształt i wielkość).

• Układanie gwiazdek w pasach, zgodnie z opisem słownym rodzica.

Rodzic podaje, w jakiej kolejności należy ułożyć gwiazdki, np.: srebrna mała, złota duża, złota duża, srebrna mała, żółta duża...

• Układanie przez dziecko gwiazdek zgodnie z kodem obrazkowym, w postaci małych kółek

i dużych kółek w kolorach gwiazdek.

Dziecko otrzymuje kolorowe gwiazdki, czysty kartonowy pasek, na którym przykleja ułożone gwiazdki zgodnie z wybranym przez siebie kodem. Kółka na kodzie odpowiadają kolorom gwiazdek i ich wielkości, np. kod – duże kółko niebieskie, małe czerwone, małe zielone, duże żółte odpowiada takiemu ułożeniu gwiazdek: duża gwiazdka niebieska, mała czerwona, mała zielona, duża żółta.

1. **Ćwiczenia sprawnościowe „Zabawy kosmonautów” (podkreślanie znaczenia sprawności fizycznej kosmonautów przygotowujących się do lotów w przestrzeń kosmiczną).**

Potrzebujemy nagranie muzyki marszowej, np.

<https://www.youtube.com/watch?v=333TcAnvpI8>

Dziecko maszeruje przy dźwiękach muzyki marszowej. Podczas kolejnych przerw

w muzyce wykonują polecenia rodzica, np.:

− Stań na jednej nodze.

− Leż na plecach, złączone nogi unoś ku górze.

− Podskakuj obunóż w miejscu.

− Przeskakuj z nogi na nogę.

− Naprzemiennie dotykaj łokciem przeciwległego kolana.

− Przełóż rękę pod kolanem i złap się za nos.

1. **Wykonanie rakiety.**

Wyprawka, karta 17, nożyczki, klej, granatowy karton (z zestawu), żółte gwiazdki i księżyc

z papieru samoprzylepnego (z zestawu).

• Wycinanie z karty obrazka rakiety. Zaginanie go wzdłuż linii przerywanych.

• Składanie na pół kartonu. Rozkładanie go. Układanie na środku wyciętej rakiety. Przyklejanie do każdej połowy kartonu jednego skrzydła rakiety tak, żeby jej kadłub wystawał nad karton.

• Naklejanie dookoła rakiety złotych gwiazdek i księżyca.

1. **Ćwiczenia.**

Zachęcamy do ćwiczeń na platformie genialy.ly

Można tu znaleźć ciekawe zagadki, gry i filmiki dotyczące kosmosu😊

<https://view.genial.ly/5f9e7b3e4a95b80d82de71a9/interactive-content-kosmos>

<https://view.genial.ly/5ec2cce1c43c000d3ff8dfbd/game-podroz-w-kosmos>

Beata Tarnowska,

Edyta Golik