

Rozkład materiału edukacyjnego.

Tydzień I 23.02 -27.02.2026 r.

- ❖ Wspólnie wykonamy siatkę pytań w której zapiszemy czego chcielibyśmy dowiedzieć się o kosmosie.
- ❖ Wycieczka do Biblioteki Publicznej w Dzielnicy Ursus. - weźmiemy udział w lekcji bibliotecznej i dowiemy się, gdzie możemy szukać interesujących nas informacji.
- ❖ Stworzymy kącik tematyczny z przyniesionych przez dzieci akcesoriów, który pomoże im zgłębiać tajniki wszechświata.
- ❖ Odpowiemy na pytanie: Co to jest układ słoneczny? Wspólnie wykonamy makietę.
- ❖ Wycieczka do Centrum Nauki Kopernik- Planetarium.

Tydzień II 02.03 – 06.03.2026 r.

- ❖ Poznamy historię powstania kosmosu. Na początku nie było nic...
- ❖ Będziemy gościli w przedszkolu eksperta, który wzbogaci naszą wiedzę o kosmosie.
- ❖ Zbadamy co dzień i noc ma wspólnego ze słońcem.
- ❖ Zastanowimy się, dlaczego księżyc czasem wygląda jak okrągły pączek a innym razem jak chudy rogalik.
- ❖ Warsztaty kosmiczne – „Kosmos w słoiku”

Tydzień III 09.03 -13.03.2026 r.

- ❖ Rakieta do gwiazd. Zbudujemy pojazd kosmiczny i spróbujemy dowiedzieć się co to są gwiazdozbiory.
- ❖ Wycieczka do parku trampolin- Aktywne poznawanie kosmosu.
- ❖ Ufoludki i inni mieszkańcy kosmosu. Postaramy się ustalić czy ludzie to jedyni mieszkańcy wszechświata.
- ❖ „Zajaczki w kosmosie” – wspólnie wykonamy grę planszową, która pozwoli nam utrwalić wiedzę o kosmosie.
- ❖ Wycieczka do Kosmo-Parku w Blue City.

