**Planeti Sunčevog sustava**

**Uvod**

Dobrodošli na prezentaciju o planetima Sunčevog sustava. Sunčev sustav sastoji se od sljedećih planeta:

* Merkur
* Venera
* Zemlja
* Mars
* Jupiter
* Saturn
* Uran
* Neptun

Danas ćemo detaljnije predstaviti tri planeta: Mars, Jupiter i Saturn.

**Mars**

1. Četvrti planet od Sunca, poznat kao "Crveni planet" zbog svoje crvenkaste boje.
2. Ima tanke atmosfere, sastavljene uglavnom od ugljičnog dioksida.
3. Površina Marsa je prekrivena vulkanima, dolinama i polarnim kapama.
4. Istraživački roveri, poput Curiosity i Perseverance, istražuju Marsovu površinu.

**Jupiter**

1. Najveći planet u Sunčevom sustavu, poznat po svojim velikim dimenzijama i snažnom magnetskom polju.
2. Ima 79 poznatih mjeseca, uključujući najveće: Io, Europa, Ganimed i Kalisto.
3. Jupiterova atmosfera je sastavljena uglavnom od vodika i helija.
4. Poznat po Velikoj crvenoj pjegi, ogromnoj olujnoj formaciji koja traje stoljećima.

**Saturn**

1. Šesti planet od Sunca, poznat po svojim prekrasnim prstenovima.
2. Saturnovi prstenovi su sastavljeni od leda i kamenčića različitih veličina.
3. Ima 83 poznata mjeseca, uključujući najveći: Titan.
4. Atmosfera Saturna je slična Jupiterovoj, sastavljena uglavnom od vodika i helija.

Izvor: Copilot