



SUNČEV SUSTAV

DOMINIK KAURIĆ

- Sastoji se od 8 planeta
- To su: Mars, Uran, Neptun, Jupiter, Zemlja, Merkur, Venera, Saturn
- Oni stalno kruže oko Sunca

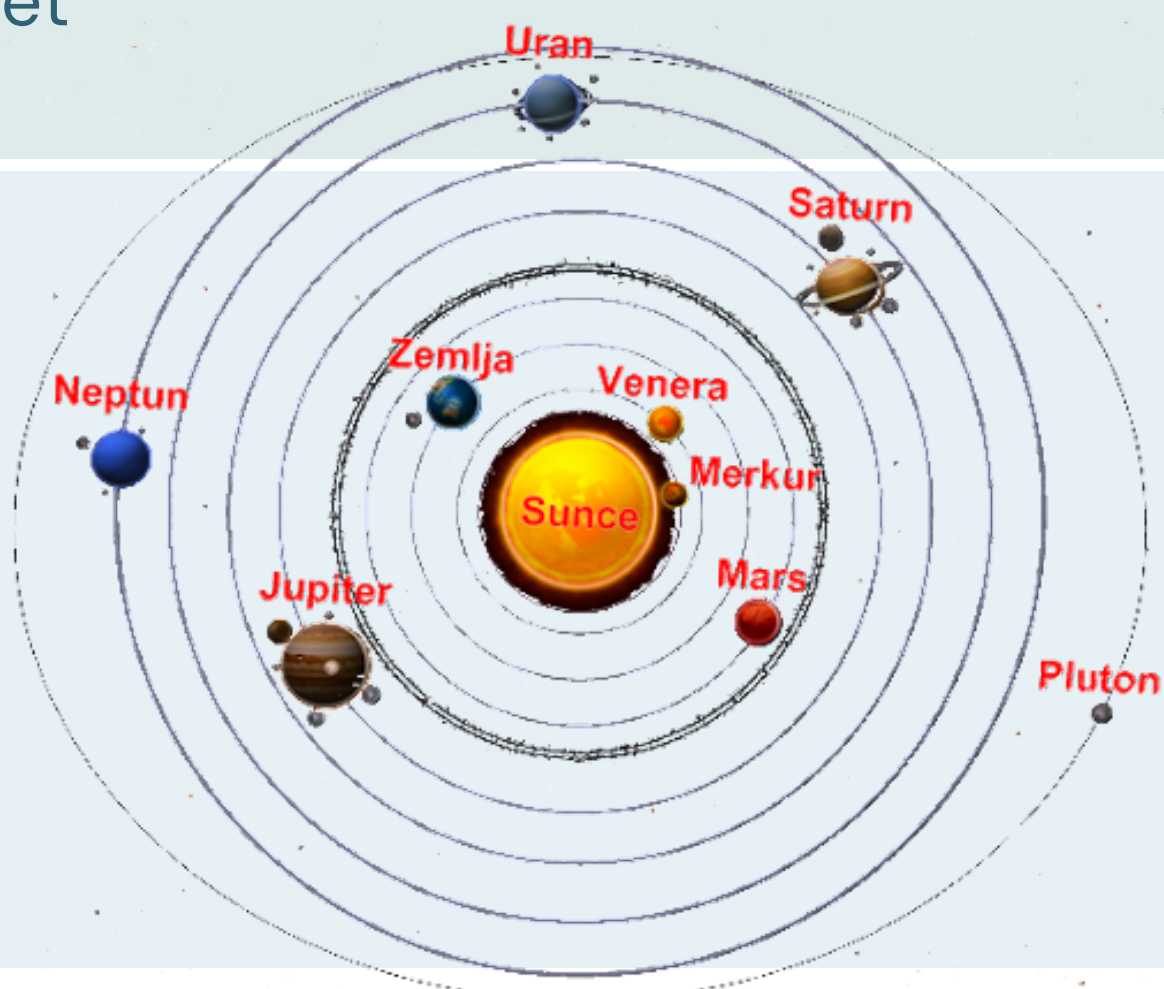
- NAJBLIŽI SUNCU SU: MERKUR, VENERA I ZEMLJA
- NAJUDALJENIJI SU URAN I NEPTUN
- ONI SU I NAJHLADNIJI PLANETI

-Zemlja je jedini naseljeni planet Sunčevog sustava

-Saturn-oko njega kruže prstenovi sačinjeni od kamena i leda

- Mars (CRVENI PLANET)- sačinjen je od crvenih stijena i pijeska
- na Marsu je robot koji istražuje planet

- Jupiter-najveći planet Sunčevog sustava
- sačinjen je od plinova i po njemu se ne može hodati



GALAKSIJE

U SVEMIRU

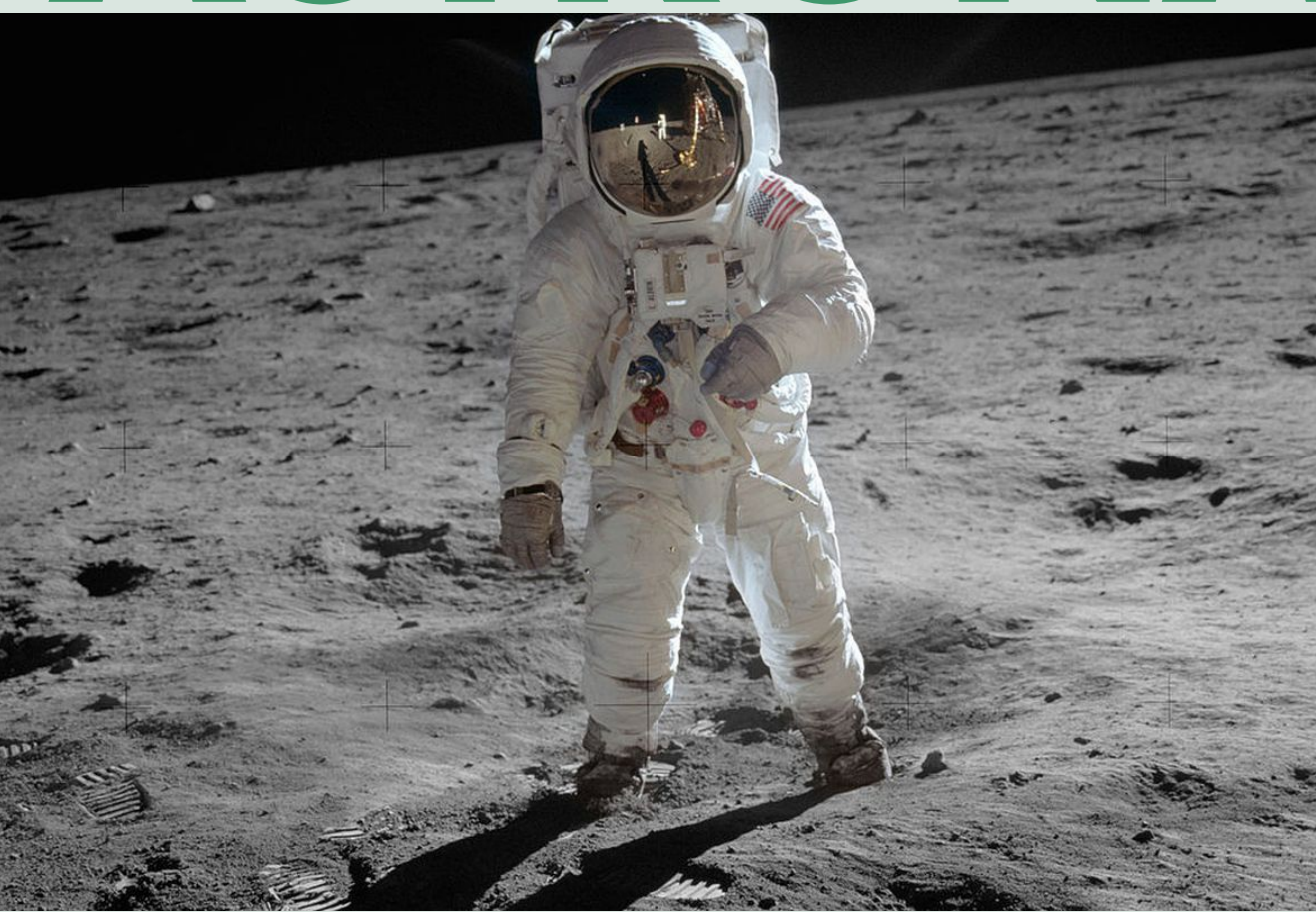


**Galaksija je velika nakupina
zvijezda**

- naša galaksija zove se
Mliječna staza ili
Kumova slama i
spiralnog je oblika
- U njoj se nalazi oko 100 milijardi zvijezda
- to je ustvari velika spirala u kojoj se nalazi:plin,
prašina i mlade zvijezde
- Galaksija se vrti



ASTRONAUTI



-Astronaut je osoba koja je prošla posebnu obuku za putovanje u svemir

- imaju posebna svemirska odijela

-odijela ih štite od velikih temperatura i zračenja sunca

-pas Lajka je prvo živo biće poslano u svemir 1957.g.

-Prvi čovjek koji je oputovao u Svemir je Jurij Aleksejević Gagarin 1961.g.

-prva žena koja je letjela u svemir je Valentina Terješkova 1963.g.

-Neil Armstrong je prvi čovjek koji je 1969.g. kročio na Mjesec u letjelici Apollo 11

