

SUNČEV SUSTAV



SUNČEV SUSTAV

DOMINIK KAURIĆ

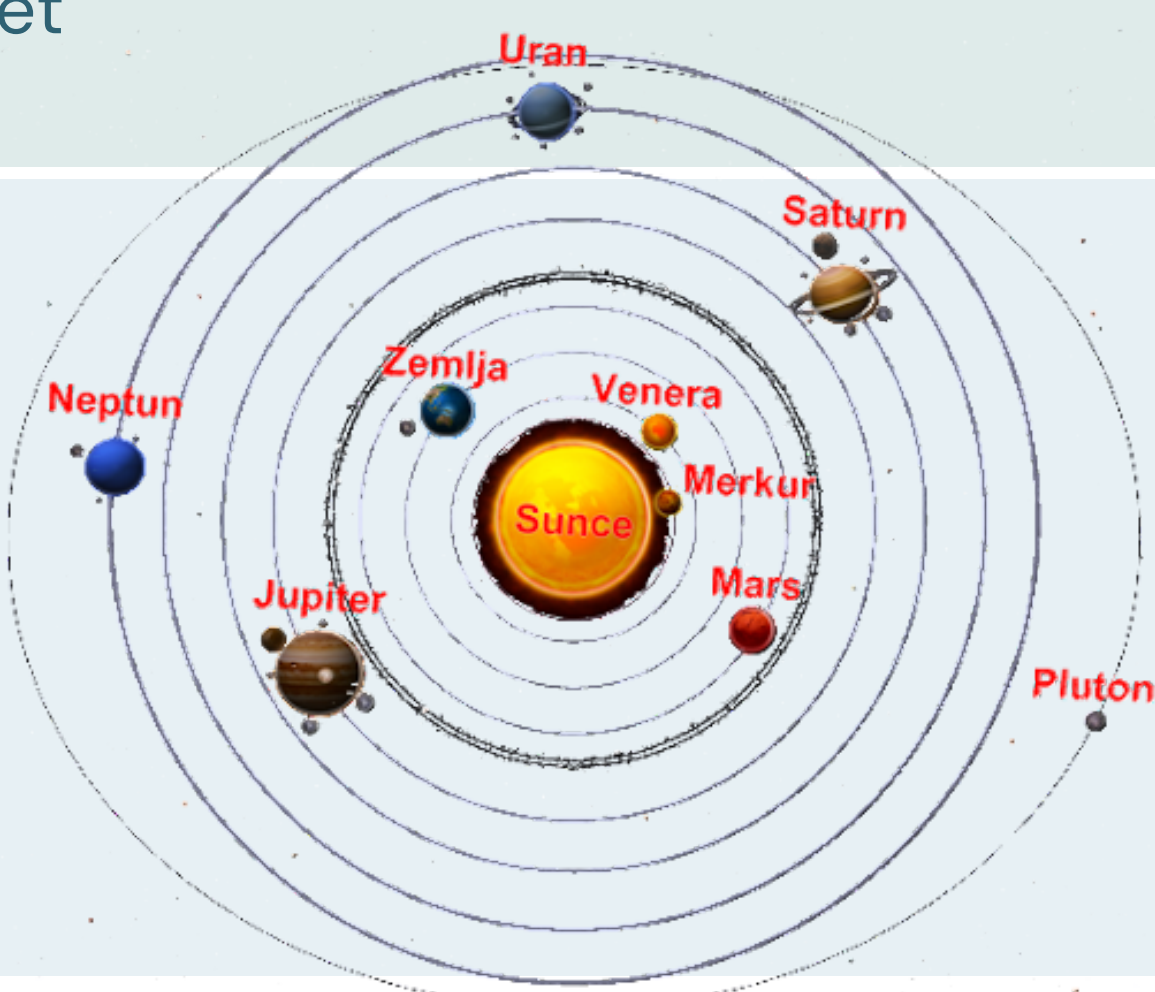
-Sastoji se od 8 planeta
-To su: Mars,
Uran, Neptun, Jupiter,
Zemlja, Merkur, Venera, Saturn
-Oni stalno kruže oko Sunca

- 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 pjeska
-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

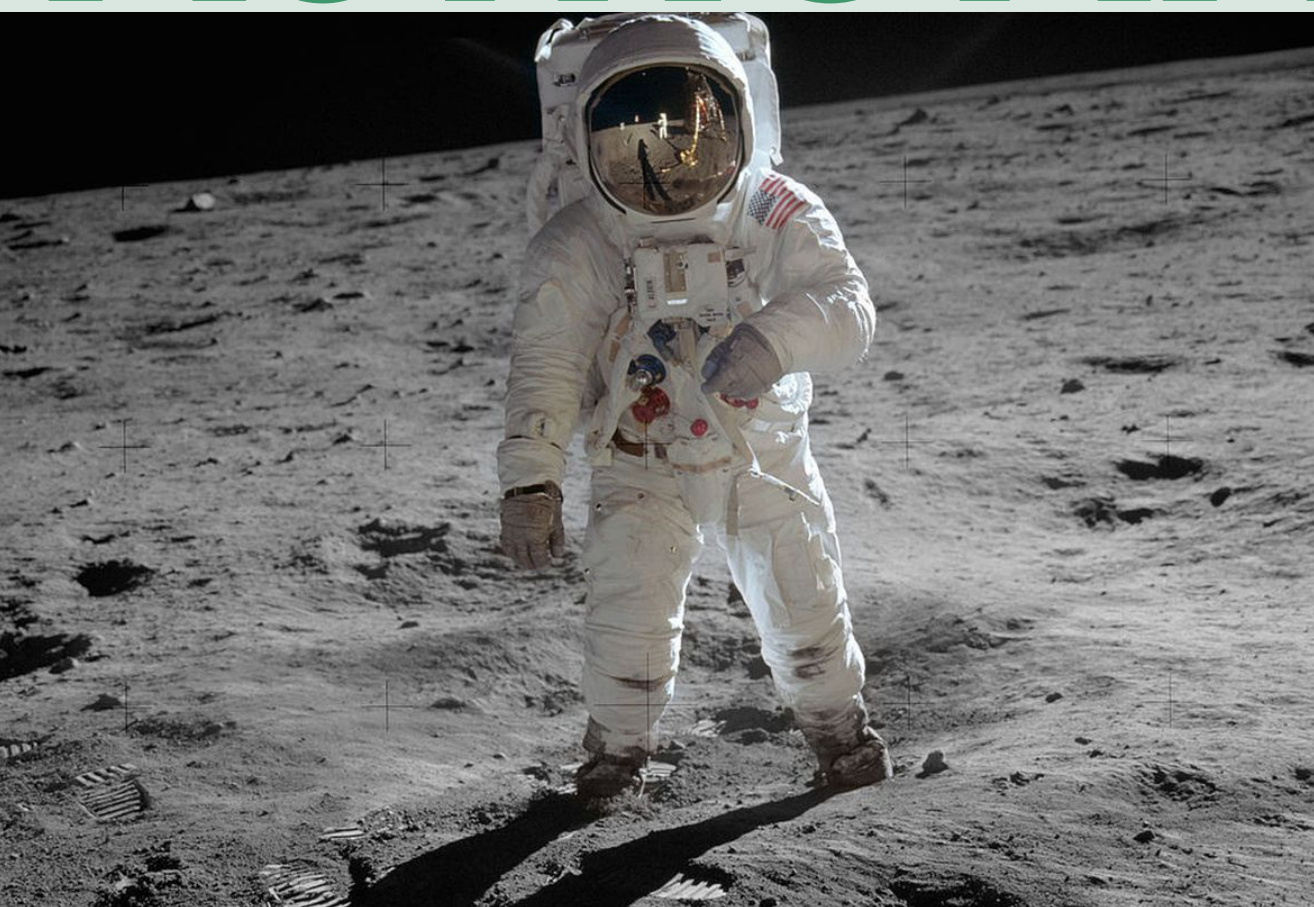


Galaksija je velika nakupina zvijezda

- 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

