

Planeti na krožniku

Kako PREDSTAVITI OTROKOM VELIKOSTI PLANETOV? Kako malim radovednežem prikazati, kako veliko je Sonce in kako veliki oziroma majhni so ostali planeti? Danes vam predstavljamo idejo.

Vse kar potrebujemo, je navaden papirnat krožnik in nekaj vsakdanjih »užitnih« pripomočkov.

Papirnati krožnik predstavlja Sonce, ki ga lahko otroci (sploh še manjši) lepo pobarvajo. Na krožnik napišemo imena planetov (kot kaže slika). Poleg imen prilepimo: Merkur: seme sezama, Venera: majhen suh grah, Zemlja: malo večji suh grah, Mars: ječmenovo seme, Jupiter: oreh, Saturn: lešnik in Uran ter Neptun: čičerika. V pomoč prilagamo še tabelo s podatki.

ime	premer (km)	odd. od Sonca (km)
Sonce	1.391.900	–
Merkur	4866	57.950.000
Venera	12.106	108.110.000
Zemlja	12.742	149.570.000
Mars	6760	227.840.000
Jupiter	139.516	778.140.000
Saturn	116.438	1.427.000.000
Uran	46.940	2.870.300.000
Neptun	45.432	4.499.900.000

hena suh grah, Zemlja: malo večji suh grah, Mars: ječmenovo seme, Jupiter: oreh, Saturn: lešnik in Uran ter Neptun: čičerika. V pomoč prilagamo še tabelo s podatki.

Mirjana Jesenek
Mori, Vir: www.analizer.depaul.edu

