

Model sluneční soustavy – pohyblivé planety

Co budeme potřebovat:

Čtvrтка

Nůžky

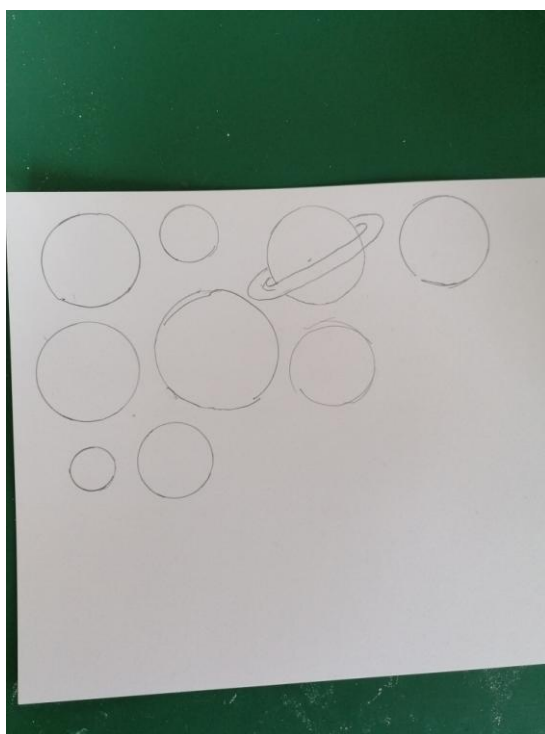
Pastelky/ fixy

Lepidlo/ tavná pistole

Špendlík

Korálek

Postup:



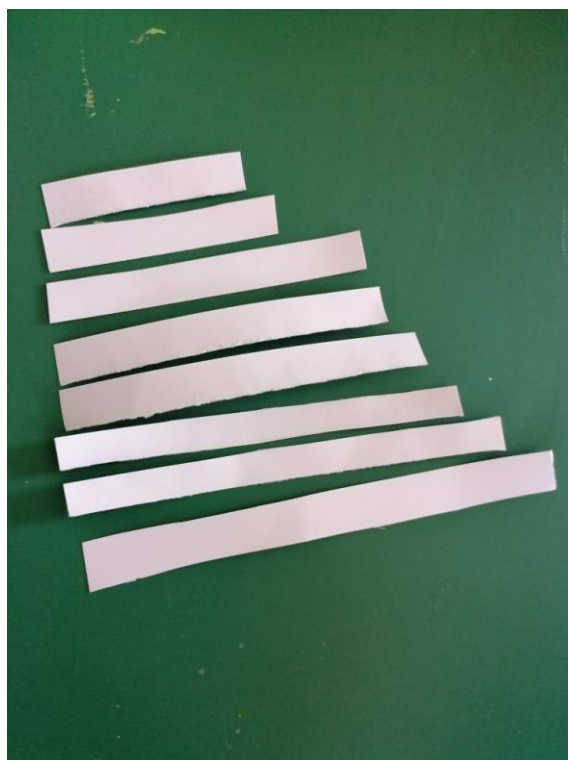
Na čtvrtku namalujeme 9 koleček- různé velikosti. Jedno z nich musí být výrazně větší.

A u jednoho - namalujeme prstenec.

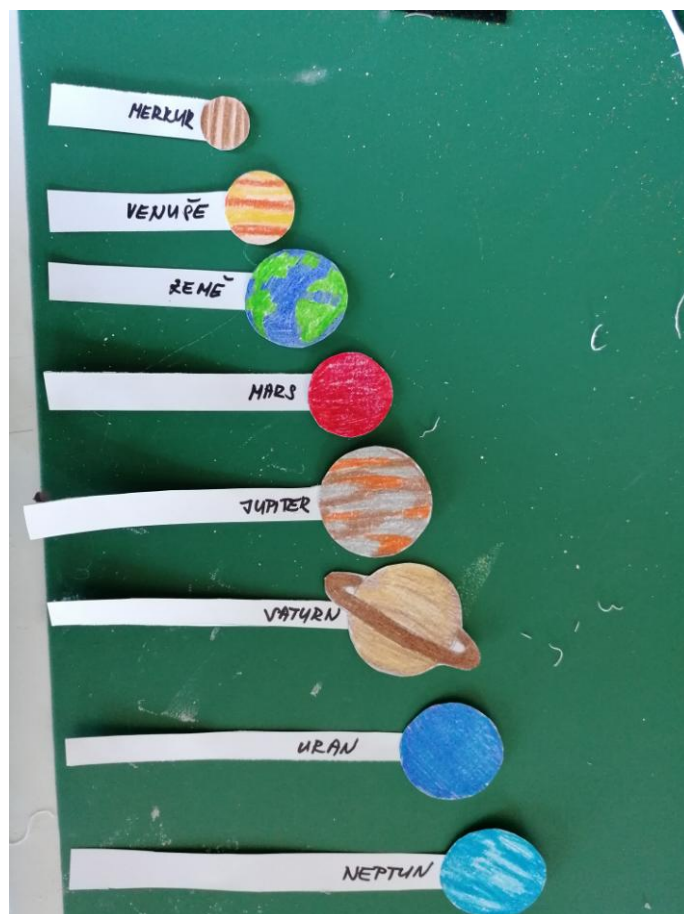


Pomocí pastelek (nebo fix) vymalujeme planety.

Poté vystříhneme.

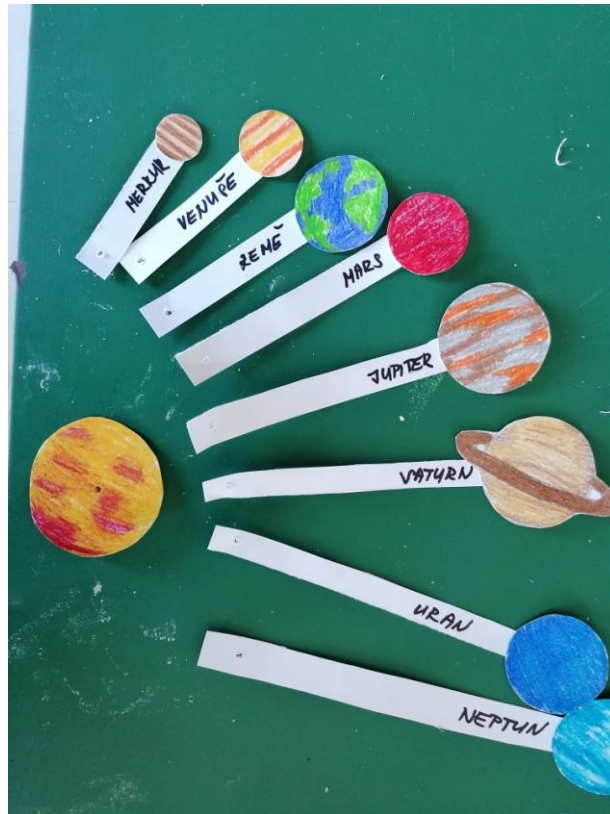


Ze čtvrtky nastříháme 8 proužků-různé délky.



Přilepíme planety na proužky. Dle pořadí.

Napišeme názvy planet.

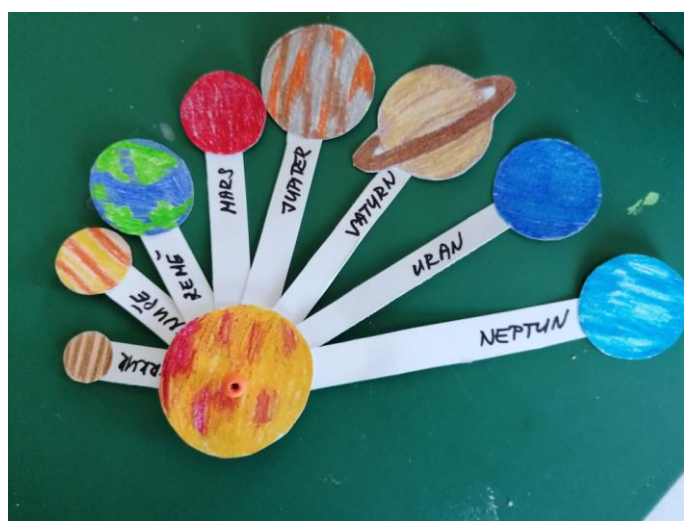


Uprostřed Slunce a na dolních okrajích proužků - uděláme dírky.



Na špendlík (šroubek) - napíchneme postupně všechny proužky.

V pořadí- Merkur, Venuše, Země, Mars, Jupiter, Saturn, Uran, Neptun.



Jako poslední přidáme Slunce.

Na vrchol přilepíme ještě korálek.

A máme sluneční soustavu. Planety jsou otočné a pohyblivé.

A máme hotovo 😊😊😊