FYZIKA K.A ( 6. 4. – 10. 5.)

KAMENNÉ PLANETY

Co jsou terestrické planety?

Učebnice str. 99 – 100 , přečíst Merkur a Venuši, na wikipedii nebo z jiných zdrojů vyhledejte a zapište informace ( případně cokoli jiného, co vás k danému tématu zaujme)

Merkur : - astronomická značka

* Počet měsíců
* Doba rotace kolem osy
* Doba oběhu kolem Slunce
* Rozmezí teplot ( na povrchu)
* Hustota
* Gravitace
* Atmosféra
* Magnetické pole
* Povrch
* Zajímavosti ( např. největší kráter sluneční soustavy…..)

Venuše : - astronomická značka, další používané názvy

* Počet měsíců
* Doba rotace kolem osy
* Doba oběhu kolem Slunce
* Rozmezí teplot ( na povrchu)
* Hustota
* Gravitace
* Atmosféra
* Magnetické pole
* Povrch
* Zajímavosti ( např. směr rotace……)