

Navodilo: Prepiši v zvezek.

ASTEROIDI - PLANETOIDI

Asteroidi so majhna telesa v pasu med Marsom in Jupitrom. Poznamo okoli 500 000 asteroidov. Večina jih ima polmer nekaj kilometrov in so nepravilnih oblik.



So ostanki kamnov iz časa nastajanja planetov. Obhodni čas večine asteroidov okoli Sonca je 3 leta. Kasneje so pri Neptunu odkrili podoben pas, vendar je še neraziskan. Nekateri imajo zelo nenavadne tire, premetavajo jih sile planetov, zato lahko kakšen popolnoma iztiri in lahko postane tudi nevaren, da bi trčil v Zemljo. Asteroidi včasih trčijo tudi med seboj, veliko jih pade na Sonce.

Na povezavi <https://www.slovenskenovice.si/bizarno/clanek/nasa-spremlja-ogromen-asteroid-ce-nas-zadene-bi-lahko-izbrisal-clovestvo-285107> je posnetek padca asteroida v Rusiji leta 2013.