

Izbirni predmet

## ASTRONOMIJA - DALJNOGLEDI IN PLANETI

Ta izbirni predmet sodi v sklop treh izbirnih predmetov pod skupnim imenom Astronomija. Sonce, Luna in Zemlja ter Zvezde in vesolje ste lahko poslušali že v prejšnjih letih. Pri letošnjem predmetu – Daljnogledi in planeti pa se bomo bolj podrobno poučili o tem, kako se lahko opazuje nočno nebo tudi s čisto navadnim daljnogledom, kako s prostim očesom razlikujemo planete od zvezd, kdaj vzide in zaide katerikoli planet našega osončja, kaj je opozicija planeta, kaj konjunkcija in kdaj ima planet največjo elongacijo. Natančno si bomo ogledali zgradbo osmih planetov, njihovo vrtenje okoli Sonca in okoli lastne osi, izvedeli, zakaj je Uran »prekucnjen«, ali ima samo Saturn prstane in zakaj ne, ter spoznali, da rdeča pega na Jupitru ni pega, ampak ogromna.....- no ja, nekaj pa mora ostati za prihodnje šolsko leto.

Se vidimo? Se vidimo!

Nataša Jelen

