

ZANIMIVOSTI

Opazovanje Sončevega mrka

Dvajsetega marca je bil tudi iz Slovenije viden delni Sončev mrk. Opazovanju tega redkega pojava so se pridružili tudi na Jesenicah. Stane Arh iz astronomskega društva Nova z Jesenic nam je poslal več fotografij in opis dogajanja z vseh treh lokacij, kjer so opazovali mrk.



Na krožišču pred Ljudsko univerzo je opazovanje vodil Andraž Hrastar. Preko šestdeset mimoidočih si je ogledalo Sončev mrk skozi zaščitna očala iz folije mylar in posredno preko projekcije Sonca na zaslon. Mrk je trajal vse od 9.30 do 11.50.



Na igrišču Osnovne šole Toneta Čufarja je javno opazovanje organiziral Goran Ilić. Opazovali so skozi zaščitna očala, preko projekcije in skozi dva teleskopa. Sončev mrk so si ogledali vsi učenci šole, otroci sosednjega vrtca in nekaj občanov Jesenic.



Na Srednji šoli Jesenice je opazovanje mrka za dijake in učitelje pripravil Dalibor Šolar. Uporabil je specialni teleskop za opazovanje Sonca.



Plakat, ki so ga pripravili učenci Osnovne šole Toneta Čufarja: Sončev mrk nastane, ko se Zemlja, Luna in Sonce poravnajo na premico.