

# PRESEK

List za mlade matematike, fizike, astronome in računalnikarje

ISSN 0351-6652

Letnik **16** (1988/1989)

Številka 2

Stran 103

Janez Strnad:

## SPOMINSKE ZNAMKE LETA 1987

Ključne besede: novice, filatelija.

Elektronska verzija: <http://www.presek.si/16/928-Strnad.pdf>

© 1988 Društvo matematikov, fizikov in astronomov Slovenije

© 2010 DMFA - založništvo

Vse pravice pridržane. Razmnoževanje ali reproduciranje celote ali posameznih delov brez poprejšnjega dovoljenja založnika ni dovoljeno.

## SPOMINSKE ZNAMKE LETA 1987



Pošta Sovjetske zveze je lani počastila obletnice znanih znanstvenikov.

Leta 1437 – pred 550 leti – so izšle *Nove astronomske tablice* zvezdoslovca **Ulughbeka** (1392 – 1449). Timurlenkovega vnuka, edinega od mongolskih znanstvenikov, poznajo tudi zunaj njegove dežele. Okoli leta 1428 je v Samarkandu, v današnji Uzbeški SSR, zgradil zvezdarno, ki je bila tedaj najiminitnejša na svetu.



Leta 1687 – pred 300 leti – so izšla *Matematična načela filozofije narave (Principia mathematica philosophiae naturalis)* Isaaca **Newtona** (1643 – 1727). To je bila ena od najpomembnejših knjig vseh časov. Vsebovala je osnove mehanike, ki velja še danes za dovolj velika in dovolj počasna telesa. To obletnico so počastile pošte več držav (fotografijo serije angleških znamk najdete v 5. številki 15. letnika *Preseka*).



Leta 1867 – pred 120 leti – je bila rojena **Marija Skłodowska – Curie** (umrla 1934). Dvakrat je dobila Nobelovo nagrado. Leta 1903 je dobila polovico nagrade za fiziko z možem Pierrom Curiejem "za skupna raziskovanja sevalnih pojavov, ki jih je odkril profesor Henri Becquerel" – ta je dobil drugo polovico nagrade. Leta 1911 je dobila sama nagrado za kemijo "za zasluge pri razvoju kemije z odkritjem elementov radija in polonija, z izločitvijo radija in z raziskovanjem narave in spojin tega znamenitega elementa."

Janez Strnad