

# RAZVEDRILNA MATEMATIKA

## KDO?

Tisti, ki se želijo preizkusiti v logičnem razmišljanju, v reševanju japonskih miselnih iger, v prostorski predstavljenosti, v matematičnem ugankarstvu ter še mnogo več.

## KDAJ?

Ob petkih 0. uro oziroma po dogovoru - pred tekmovanji iz logike in razvedrilne matematike (september - januar) ter pred tekmovanjem iz matematike (marec - april).

Število ur: 35

## TEKMOVANJA

ŠOLSKO TEKMOVANJE IZ LOGIKE

DRŽAVNO TEKMOVANJE IZ LOGIKE

ŠOLSKO TEKMOVANJE IZ RAZVEDRILNE MATEMATIKE

DRŽAVNO TEKMOVANJE IZ RAZVEDRILNE MATEMATIKE

ŠOLSKO TEKMOVANJE KENGURU

DRŽAVNO TEKMOVANJE IZ MATEMATIKE

## CILJI

- ✓ širjenje znanja in poglobljanje znanja na področju matematike,
- ✓ utrjevanja algoritmičnega mišljenja, logičnega sklepanja, računskih spretnosti in prostorske predstavljenosti,
- ✓ motivacija za nadaljnje poglobljanje znanja s področja matematike,
- ✓ spodbujanje mladih k logičnemu razmišljanju in odločanju,
- ✓ popularizacija matematike,
- ✓ uvajanje mladih k samostojnemu raziskovalnemu delu in uporabi literature s področja matematike.

