



V prispevku objavljamo **besedila nalog 8. mednarodne astronomsko-astrofizikalne olimpijade** (brez rešitev, ki bodo objavljene kasneje). Gradivo je lahko koristno pri pripravah srednješolcev na tekmovanje iz astronomije oz. na izbirno tekmovanje za letošnjo olimpijado.

Na mednarodni olimpijadi dijaki preizkušajo svoje znanje posamično in ekipno, tekmujejo pa v štirih sklopih. Vse datoteke so v pdf obliki.

Teoretični preskus

[Naloge - kratka vprašanja](#)

[Naloge - dolga vprašanja](#)

Obdelava podatkov

[Naloge](#)

Opazovalne naloge

[Naloge \(izvedba ponoči\)](#)

[Planetarij \(izvedba podnevi\)](#)

+

[karta](#)

Ekipno tekmovanje

[Ekipno](#)

Besedila nalog prejšnjih olimpijad najdete na [spletni strani 7. IOAA](#) (.zip mape, večina besedil je v angleščini), lanskoletnih nalog pa v [tem pripevku na Portalu](#)

.□

Prevod: Andrej Guštin (DMFA), Tadeja Veršič

Uporabne povezave:

- [datumi letošnjih tekmovanj](#)
- [spletna stran DMFA](#) (z nalogami tekmovanj iz prejšnjih let)
- [naloge 7. mednarodne olimpijade](#) (v slovenščini)
- [pregled znanja](#) za olimpijado