



V prispevku objavljamo **besedila nalog 7. mednarodne astronomsko-astrofizikalne olimpijade** (brez rešitev, ki bodo objavljene kasneje). Gradivo je lahko koristno pri pripravi 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

[Navodila](#)

[Preglednica konstant](#)

[Naloge - kratka vprašanja](#)

[Naloge - dolga vprašanja](#)

Analiza podatkov in merit [Navodila](#) [Naloge](#)

Opazovalne naloge

[Naloge \(izvedba ponoči\)](#)

[Rezervna naloga \(izvedba podnevi\)](#)

Ekipno tekmovanje

[Križanka](#)

[Navpična vprašanja](#)

[Vodoravna vprašanja](#)

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

Prevod: Andrej Guštin (DMFA)

Uporabne povezave:

- [datumi letošnjih tekmovanj](#)
- [spletna stran DMFA](#) (z nalogami tekmovanj iz prejšnjih let)
- [spletna stran 7th IOAA](#) (olimpijske naloge preteklih let, [pregled znanja](#) za olimpijado, itd)