29.07.2021.

**Ģeogrāfijas olimpiāžu uzdevumu un risinājumu krājums**

Ģeogrāfijas olimpiāžu uzdevumu un to risinājumu krājums ir izstrādāts Valsts izglītības satura centra ESF projekta “Nacionāla un starptautiska mēroga pasākumu īstenošana izglītojamo talantu attīstībai” (projekta Nr. 8.3.2.1/16/I/002) ietvaros. Tas aptver mācību priekšmetu olimpiādēs izstrādāto saturu no 2017. līdz 2020. gadam.

[Ģeogrāfijas olimpiāžu uzdevumu un risinājumu krājums (2017.-2020.gads)](https://www.viaa.gov.lv/sites/viaa/files/media_file/geografija_olimp_krajums_0.pdf)

Ģeogrāfijas valsts olimpiāžu uzdevumu metodika un apskatāmās tēmas nereti sniedzas ārpus mācību vielas, taču gatavošanās un dalība šajā notikumā pilnveido ne tikai erudīciju, bet arī iepazīstina un pārbauda dalībniekos plašu prasmju klāstu, bieži izceļot tieši spēju apvienot dažādos mācību priekšmetos apgūto. Gan eksaktā, loģiskā, gan radošā salikums šajā sakarā ir tas, ko var saukt par ģeogrāfisko domāšanu. Vispusīgas un zināšanās balstītas pieejas spējas visdažādākajām situācijām un problēmām, to pārbaude un attīstīšana ir viens no galvenajiem olimpiāžu uzdevumu stūrakmeņiem.

Uzdevuma krājuma autori:

* Armands Rudušs
* Gatis Kampernovs
* Baiba Ciseļonoka
* Ketija Nadežnikova
* Miķelis Dāvids Rikveilis
* Morics Roberts Mūrnieks
* Reinis Bērziņš
* Uldis Klepers

Tehniskais redaktors:

* Mārtiņš Opmanis

© Valsts izglītības satura centrs, 2021

