



Praktinė užduotis



Pamokos metu mokomės su skaičiuokle rūšiuoti ir filtruoti duomenys.

Kiekvienas mokinys gauna atskira užduoti, kuria turi atlikti su skaičiuokle.

Duomenys paimti iš statistikos departamento <https://osp.stat.gov.lt/>

- 1.1. Parenkite nurodyta tema duomenų lentelę.
- 1.2. Nukopijuokite lentelę (papildomai du kartus)
- 1.3. Filtruokite duomenys antroje lentelėje
- 1.4. Rūšiuokite duomenys trečioje lentelėje.

1. Kompiuteris. Aplinkosauga ir energetika

<https://osp.stat.gov.lt/statistiniu-rodikliu-analize#/>

2. Kompiuteris.

Klimatas

<https://osp.stat.gov.lt/statistiniu-rodikliu-analize#/>

3. Kompiuteris.

Gyventojai ir socialinė statistika

<https://osp.stat.gov.lt/statistiniu-rodikliu-analize#/>

4. Kompiuteris.

Transportas ir ryšiai

<https://osp.stat.gov.lt/statistiniu-rodikliu-analize#/>

5. Kompiuteris.

Tarptautinė prekyba prekėmis

<https://osp.stat.gov.lt/statistiniu-rodikliu-analize#/>

6. Kompiuteris.

Ūkis ir finansai (makroekonomika)

<https://osp.stat.gov.lt/statistiniu-rodikliu-analize#/>

7. Kompiuteris.

Verslo statistika

<https://osp.stat.gov.lt/statistiniu-rodikliu-analize#/>

8. Kompiuteris.

Miškininkystė ir medžioklė

<https://osp.stat.gov.lt/statistiniu-rodikliu-analize#/>

9. Kompiuteris.

Žemės ūkis

<https://osp.stat.gov.lt/statistiniu-rodikliu-analize#/>

10. Kompiuteris.

Augalininkystė

<https://osp.stat.gov.lt/statistiniu-rodikliu-analize#/>

11. Kompiuteris.

Lauko daržovės ir grybai

<https://osp.stat.gov.lt/statistiniu-rodikliu-analize#/>

12. Kompiuteris.

Sodai ir uogynai

<https://osp.stat.gov.lt/statistiniu-rodikliu-analize#/>

13. Kompiuteris.

Gimstamumas

<https://osp.stat.gov.lt/statistiniu-rodikliu-analize#/>

14. Kompiuteris.

Nuolatinių gyventojų skaičius liepos 1 d.

<https://osp.stat.gov.lt/statistiniu-rodikliu-analize#/>

15. Kompiuteris.

Sveikatos būklė

<https://osp.stat.gov.lt/statistiniu-rodikliu-analize#/>

