

Nacionalinis mokinių pasiekimų patikrinimas (NMPP) 2017 m. Mokyklos ataskaita (8 klasė)



Kauno Kazio Griniaus progimnazija

Šioje trumpojoje ataskaitoje mokyklos mokinių pasiekimai lyginami su šalies mokinių pasiekimų tyrimė dalyvavusių mokiniai rezultatais (diagramose – Šalies).

Mokinių pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius

Pasiekimų lygių aprašymus galite rasti <http://nec.lt/612/>.

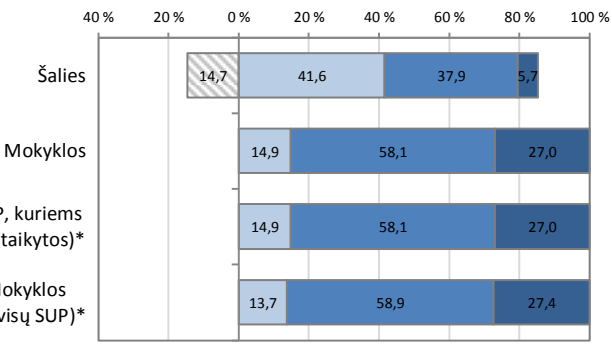
Matematika

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamais	0	0,0
Patenkinamais	11	14,9
Pagrindinis	43	58,1
Aukštesnysis	20	27,0

■ Nepasiekta patenkinamais ■ Patenkinamas

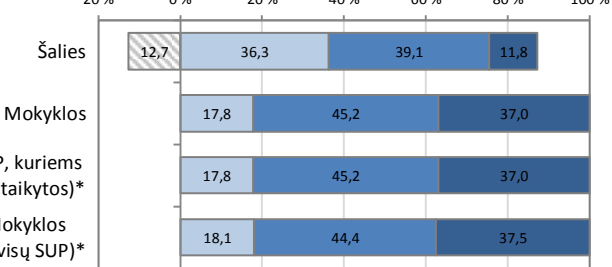
■ Pagrindinis

■ Aukštesnysis



Skaitymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamais	0	0,0
Patenkinamais	13	17,8
Pagrindinis	33	45,2
Aukštesnysis	27	37,0



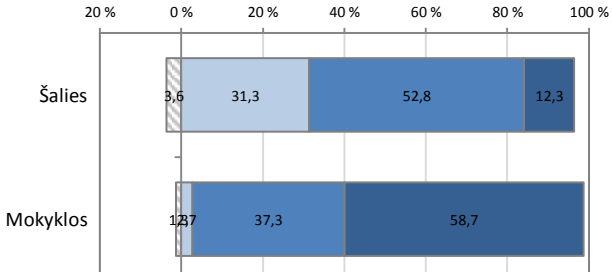
Rašymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamais	0	0,0
Patenkinamais	21	28,4
Pagrindinis	31	41,9
Aukštesnysis	22	29,7



Gamtos mokslai⁽¹⁾

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamais	1	1,3
Patenkinamais	2	2,7
Pagrindinis	28	37,3
Aukštesnysis	44	58,7



⁽¹⁾ Pastaba. Atsižvelgdamies į faktą, kad gamtos mokslų testas buvo galimai paviešintas pirmiau nurodyto laiko, analizuodami ir interpretuodami gautus duomenis individualiai išvertinkite situaciją ir nuspręskite apie jūsų mokyklos gautų duomenų patikimumą.

Socialiniai mokslai

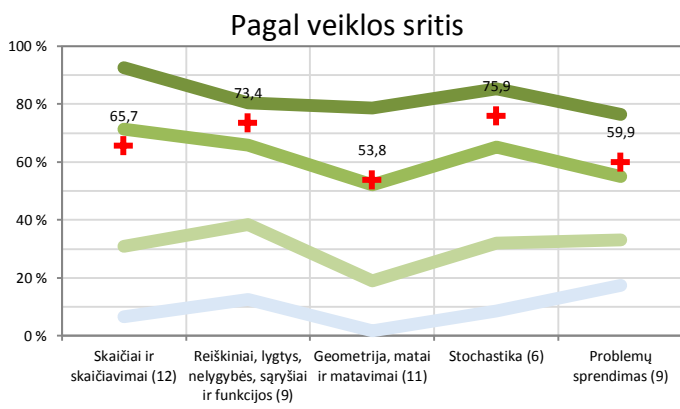
	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamais	0	0,0
Patenkinamais	10	13,5
Pagrindinis	53	71,6
Aukštesnysis	11	14,9



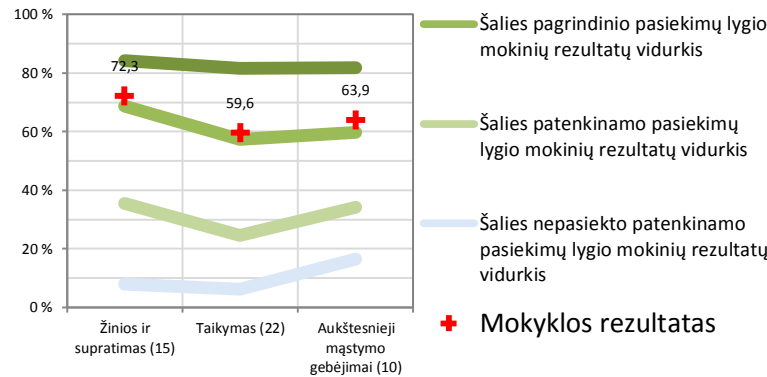
* SUP - specialiųjų ugdomosi poreikių turintys mokiniai

Apibendrinta mokyklos 8 klasės mokinų surinktų taškų dalis (proc.) pagal atskiras veiklos sritis ir kognityvinių gebėjimų grupes

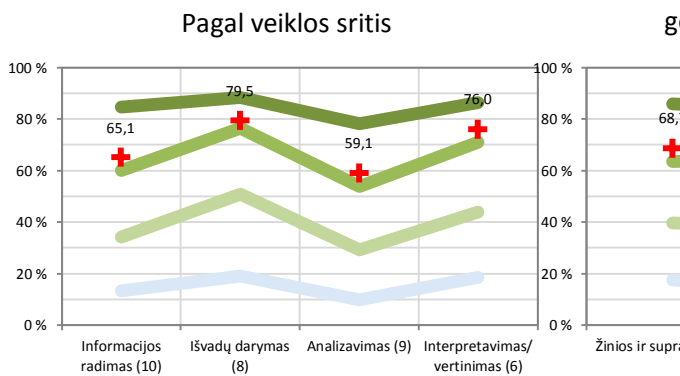
Matematika



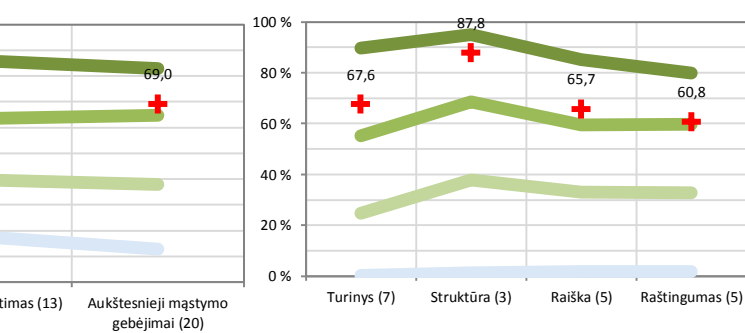
Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



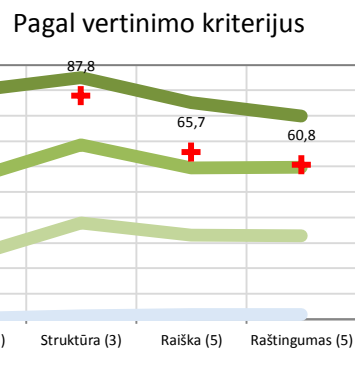
Skaitymas – teksto suvokimas



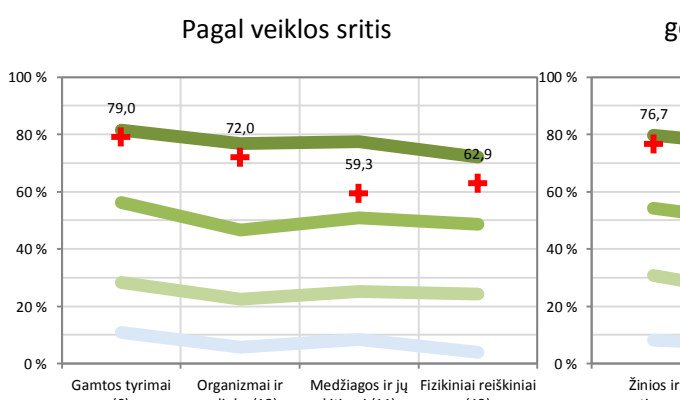
Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



Rašymas – teksto kūrimas



Gamtos mokslai⁽¹⁾



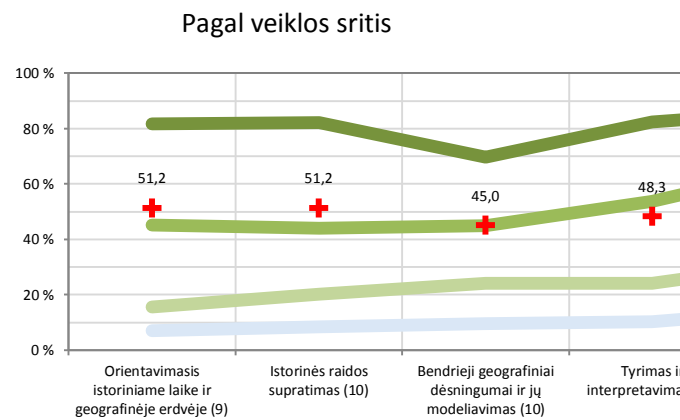
Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



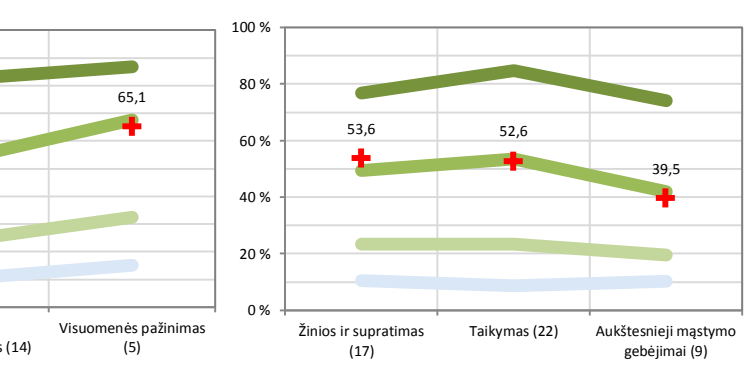
Diagramose parodyta, kokią dalį (proc.) taškų vidutiniškai surinko mokyklos mokiniai ir kiek vidutiniškai taškų surinko skirtingų lygių šalies bendrojo ugdymo mokyklų mokiniai. Horizontalioje ašyje nurodoma, kokios veiklos sritis ir kokie gebėjimai buvo vertinami (skliausteliuose nurodyta, kiek iš viso taškų buvo galima surinkti iš atitinkamos srities). Šios diagramos leidžia vaizdžiai įvertinti mokyklos stipriasielas ir silpnasielas sritis.

⁽¹⁾ Pastaba. Atsižvelgdami į faktą, kad gamtos mokslų testas buvo galimai paviešintas pirmiau nurodyto laiko, analizuodami ir interpretuodami gautus duomenis individualiai įvertinkite situaciją ir nuspręskite apie jūsų mokyklos gautų duomenų patikimumą.

Socialiniai mokslai

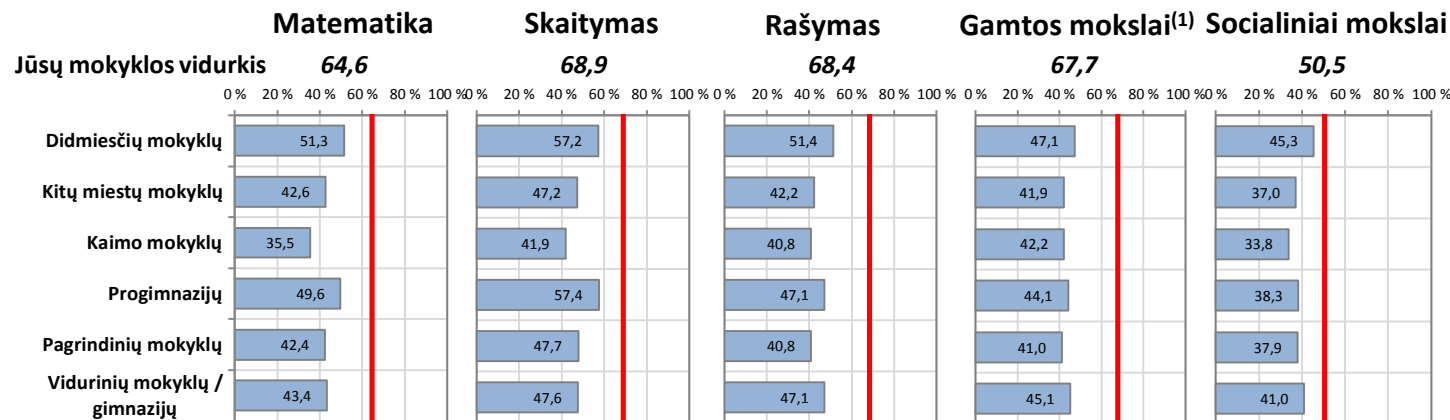


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



Skirtingų vietovių ir mokyklų tipų mokiniai pasiekimai

Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.) Jūsų mokyklos pasiekimai pažymėti vertikalia linija



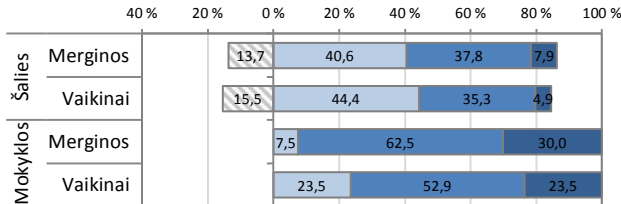
Mokiniai pasiekimų analizė pagal lyti

Pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius (proc.)

Pasiekimų lygių aprašymus galite rasti <http://nec.lt/612/>.

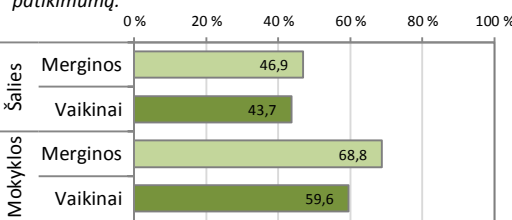
- Nepasiektas patenkinamas Patenkinamas
- Pagrindinis Aukštėsnyris

Matematika

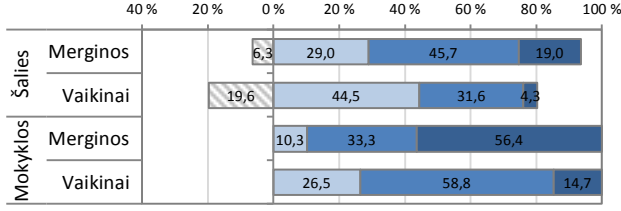


Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.)

⁽¹⁾Pastaba. Atsižvelgdami į faktą, kad gamtos moksly testas buvo galimai paviešintas pirmiau nurodyto laiko, analizuodami ir interpretuodami gautus duomenis individualiai išvertinkite situaciją ir nuspreškite apie jūsų mokyklos gautų duomenų patikimumą.



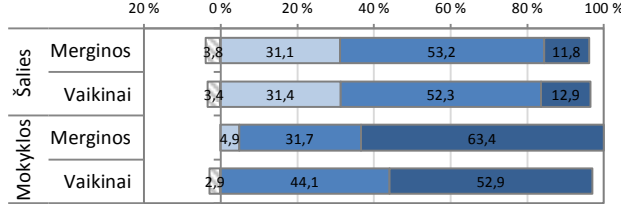
Skaitymas – teksto suvokimas



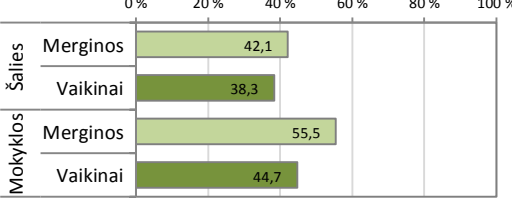
Rašymas – teksto kūrimas



Gamtos mokslai⁽¹⁾

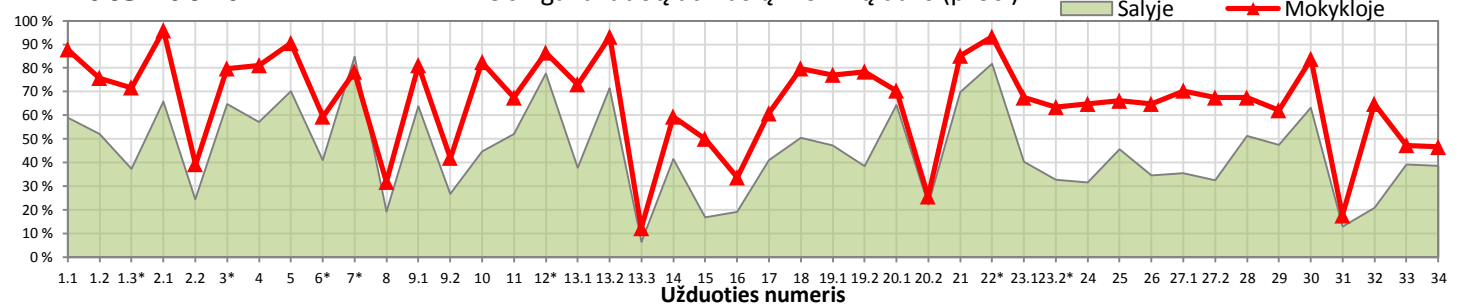


Socialiniai mokslai

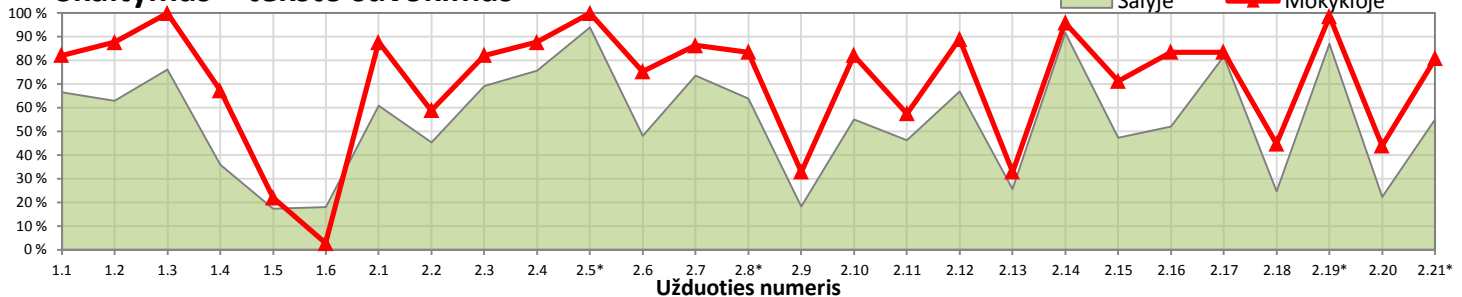


Atskirų užduočių pasiekimų (užduočių sunkumo) analizė

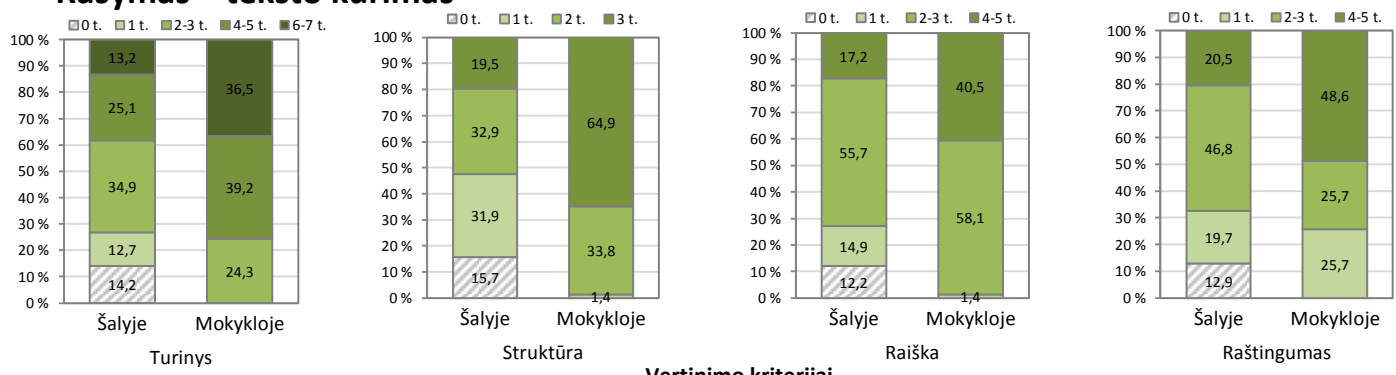
Matematika



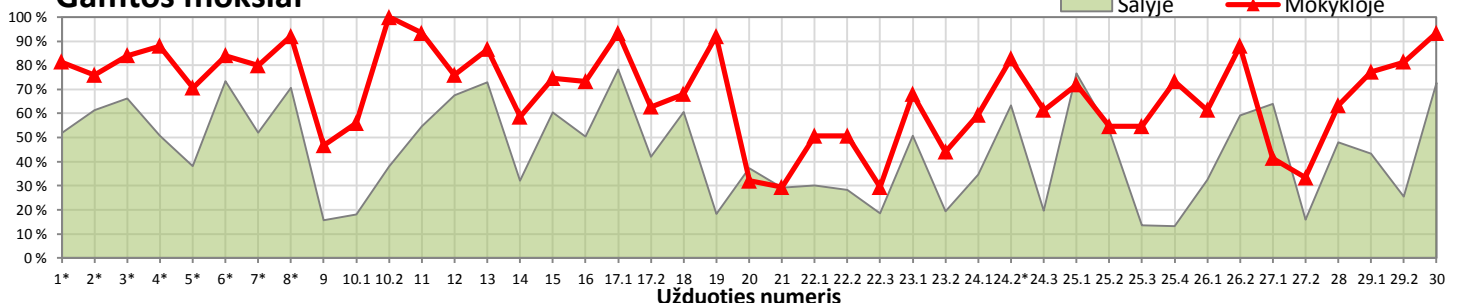
Skaitymas – teksto suvokimas



Rašymas – teksto kūrimas

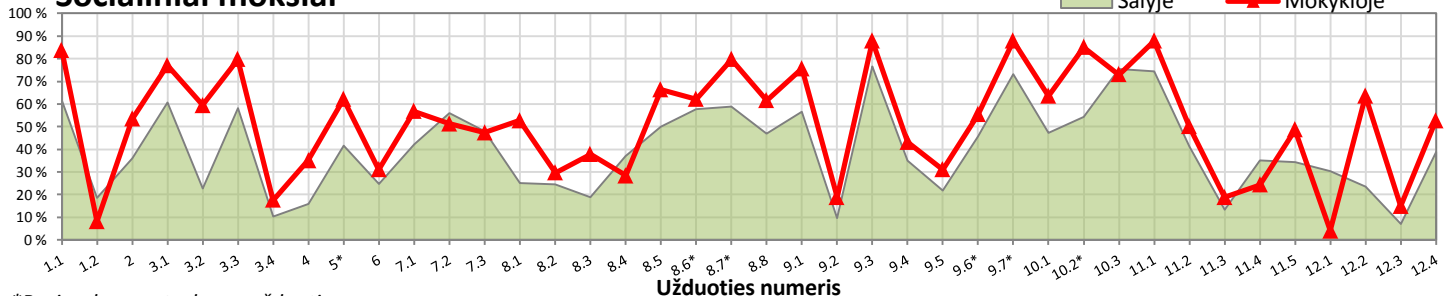


Gamtos mokslai⁽¹⁾



⁽¹⁾ Pastaba. Atsižvelgdamies į faktą, kad gamtos mokslų testas buvo galimai paviešintas pirmiau nurodyto laiko, analizuodami ir interpretuodami gautus duomenis individualiai įvertinkite situaciją ir nuspreškite apie jūsų mokyklos gautų duomenų patikimumą.

Socialiniai mokslai



*Pasirenkamo atsakymo užduotis.