

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



Kauno Aleksandro Puškino gimnazija

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 patenkinamas	6	11,3
Patenkinamas	28	52,8
Pagrindinis	12	22,6
Aukštėsnysis	7	13,2

Skaitymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamas	15	30,0
Patenkinamas	18	36,0
Pagrindinis	8	16,0
Aukštėsnysis	9	18,0

Rašymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamas	9	16,4
Patenkinamas	19	34,5
Pagrindinis	17	30,9
Aukštėsnysis	10	18,2

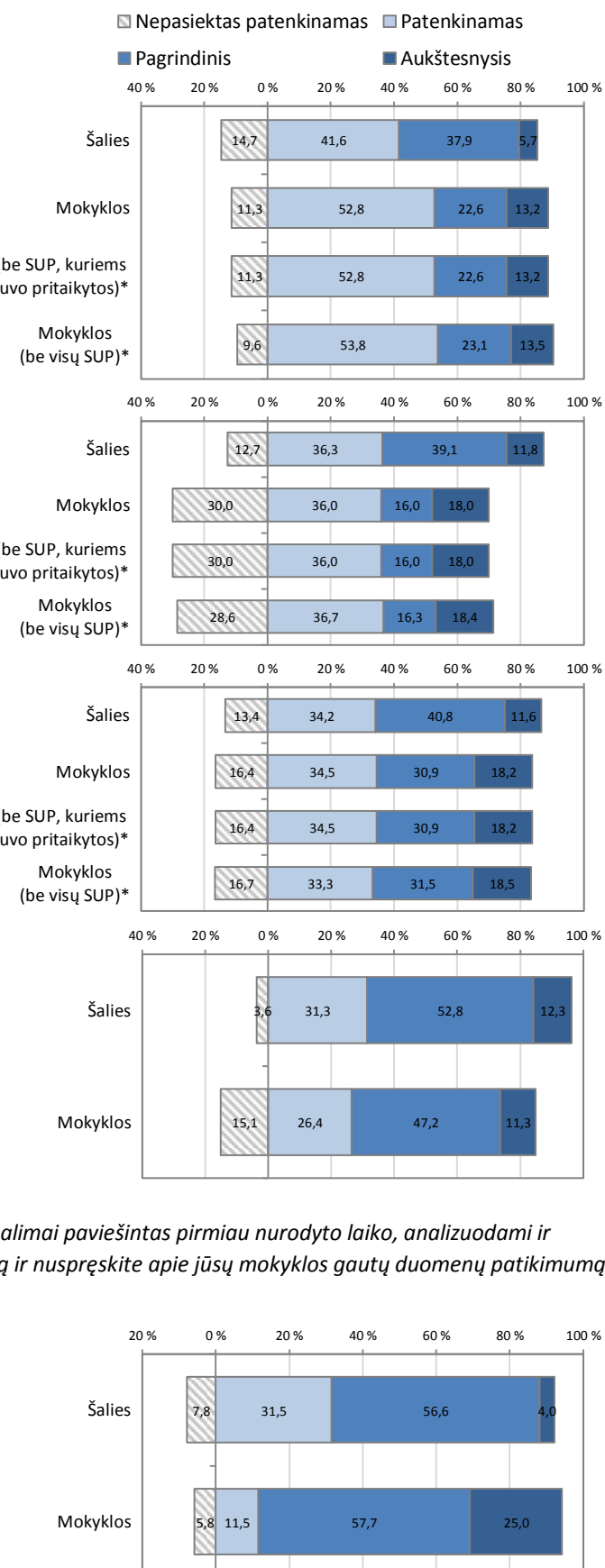
Gamtos mokslai⁽¹⁾

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamas	8	15,1
Patenkinamas	14	26,4
Pagrindinis	25	47,2
Aukštėsnysis	6	11,3

⁽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

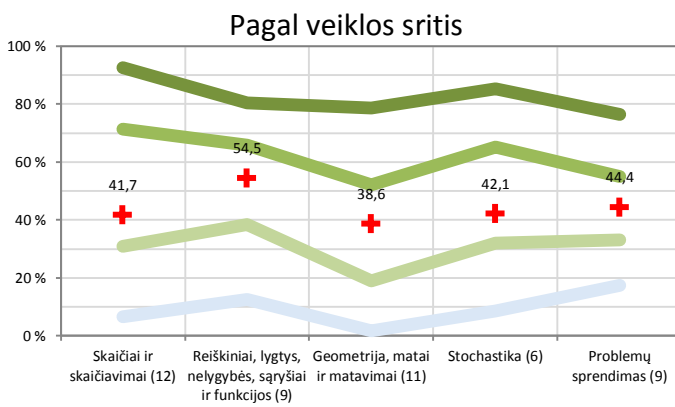
	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamas	3	5,8
Patenkinamas	6	11,5
Pagrindinis	30	57,7
Aukštėsnysis	13	25,0



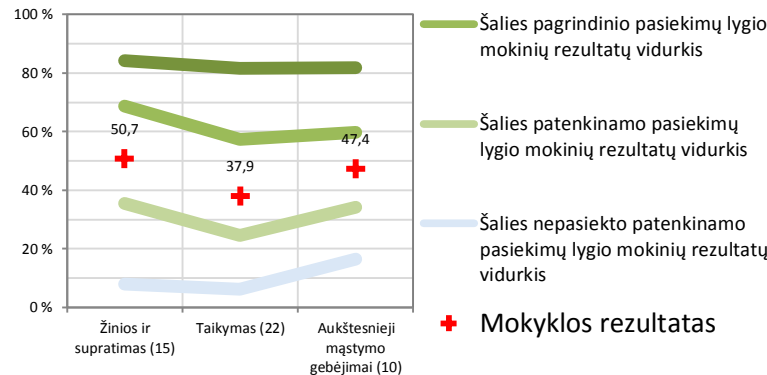
* SUP - specialiųjų ugdymosi poreikių turintys mokiniai

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

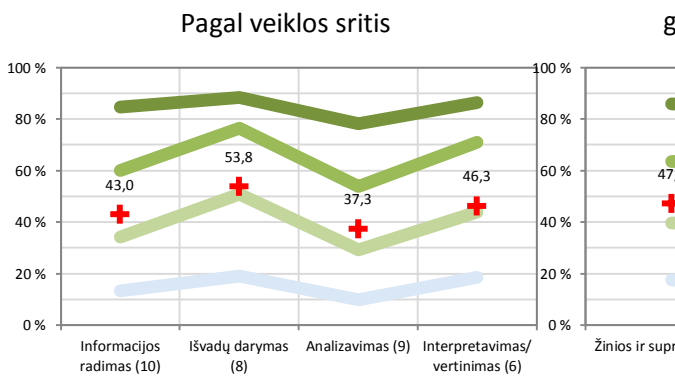
Matematika



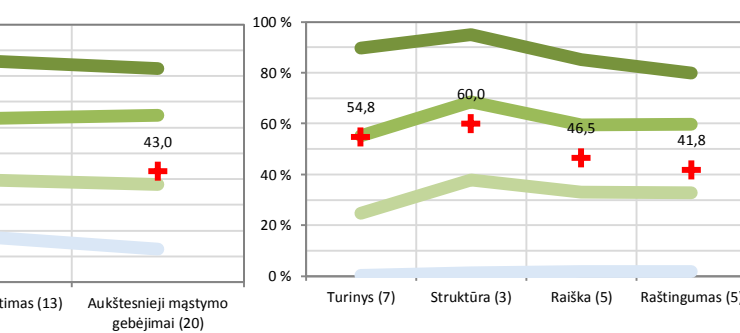
Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



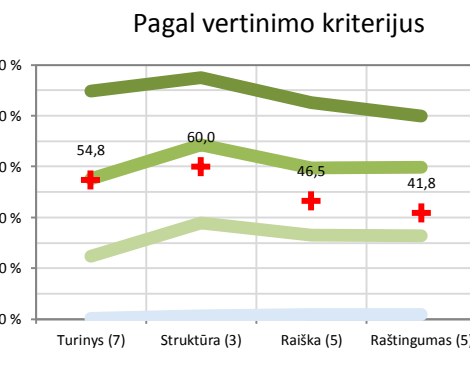
Skaitymas – teksto suvokimas



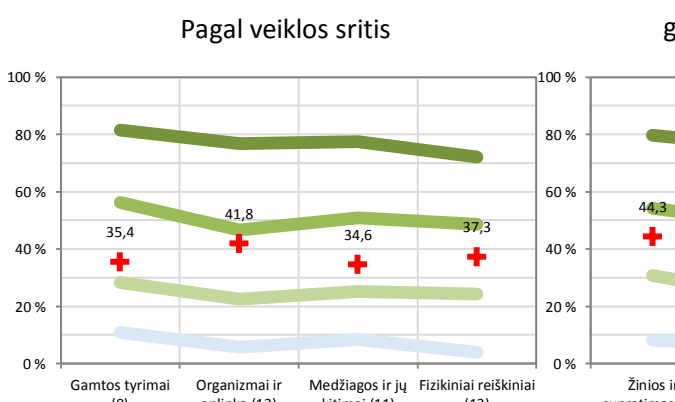
Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



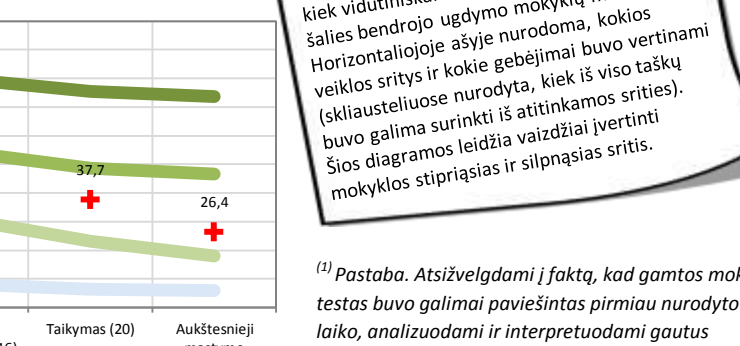
Rašymas – teksto kūrimas



Gamtos mokslai⁽¹⁾



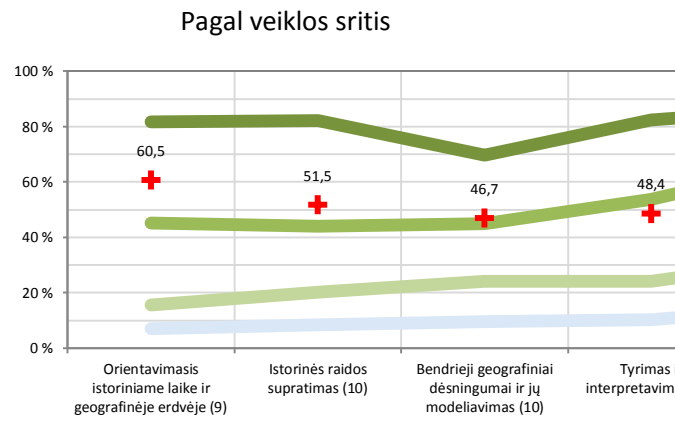
Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



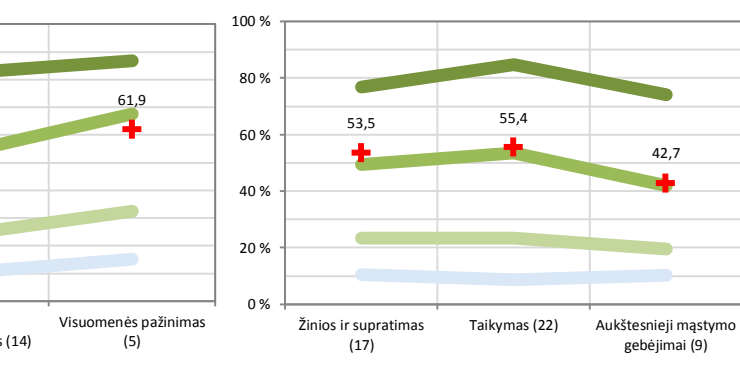
Diagramose parodyta, kokią dalį (proc.) taškų vidutiniškai surinko mokyklos mokiniai ir kiek vidutiniškai taškų surinko skirtingų lygių šalies bendrojo ugdymo mokyklų mokiniai. Horizontalioje ašyje nurodoma, kokios veiklos sritis ir kokie gebėjimai buvo vertinami (skliausteliuose nurodyta, kiek iš viso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

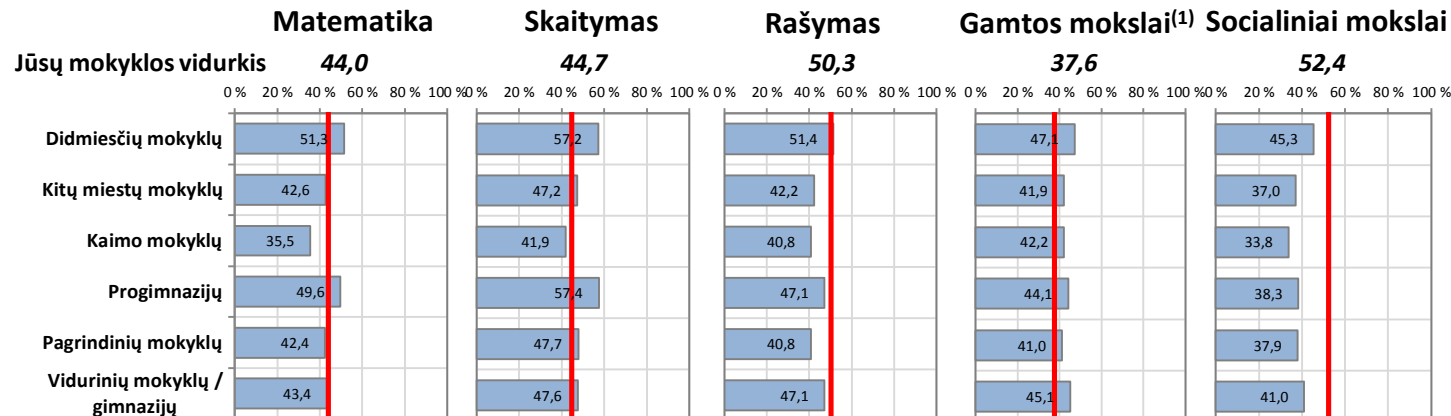


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



Skirtingų vietovių ir mokyklų tipų mokiniai pasiekimai

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



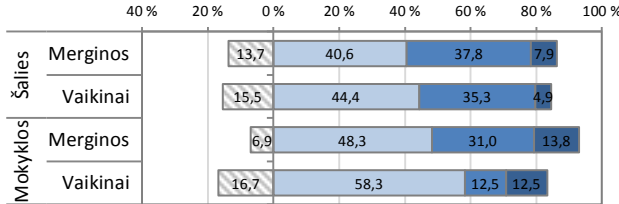
Mokiniai pasiekimų analizė pagal lyti

Pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius (proc.)

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

- ◻ Nepasiektas patenkinamas ◻ Patenkinamas
- Pagrindinis ■ Aukštėsnyris

Matematika

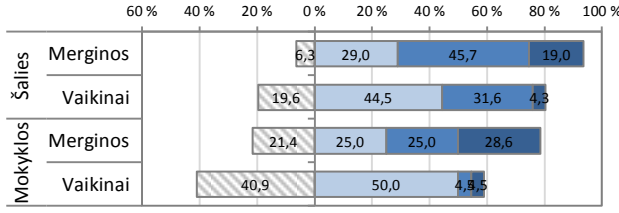


Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.)

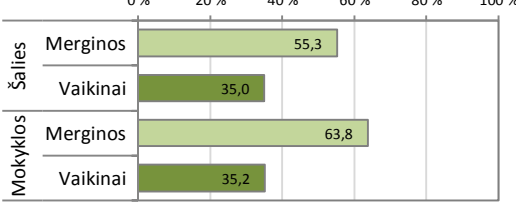
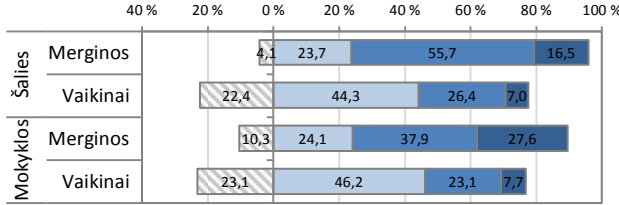
⁽¹⁾Pastaba. Atsižvelgdami į faktą, kad gamtos moksly testas buvo galimai paviešintas pirmiau nurodyto laiko, analizuodami ir interpretuodami gautus duomenis individualiai įvertinkite situaciją ir nuspreškite apie jūsų mokyklos gautų duomenų patikimumą.



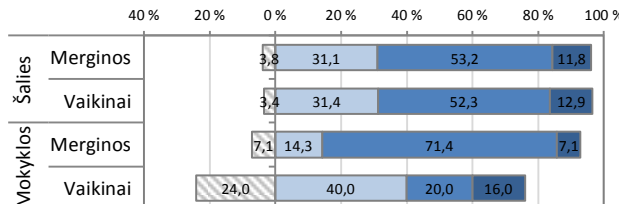
Skaitymas – teksto suvokimas



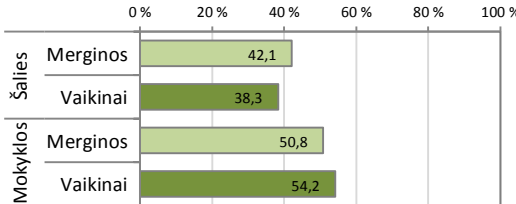
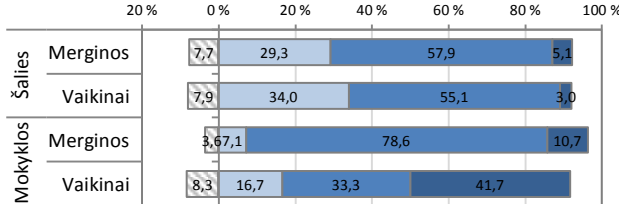
Rašymas – teksto kūrimas



Gamtos mokslai⁽¹⁾

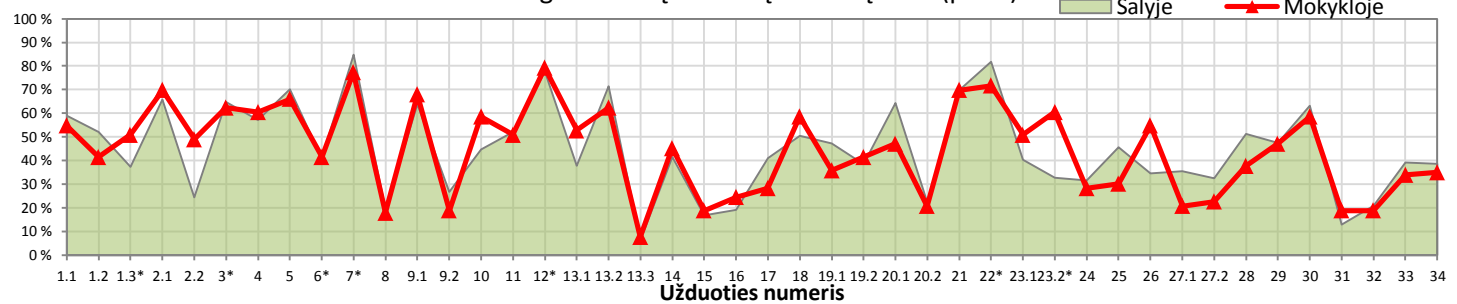


Socialiniai mokslai

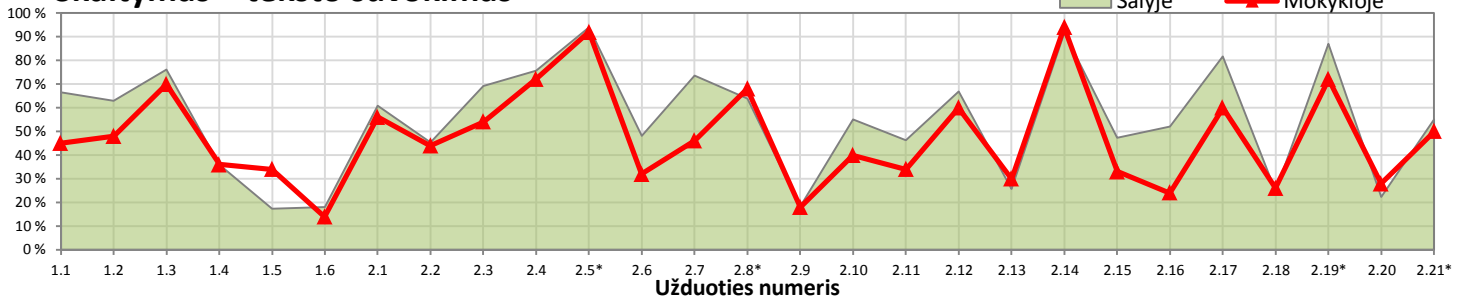


Atskirų užduočių pasiekimų (užduočių sunkumo) analizė

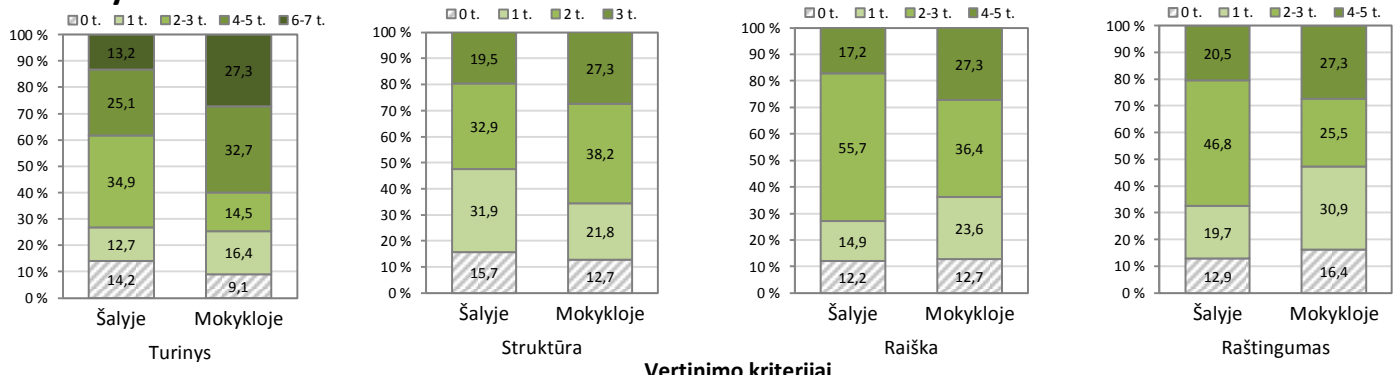
Matematika



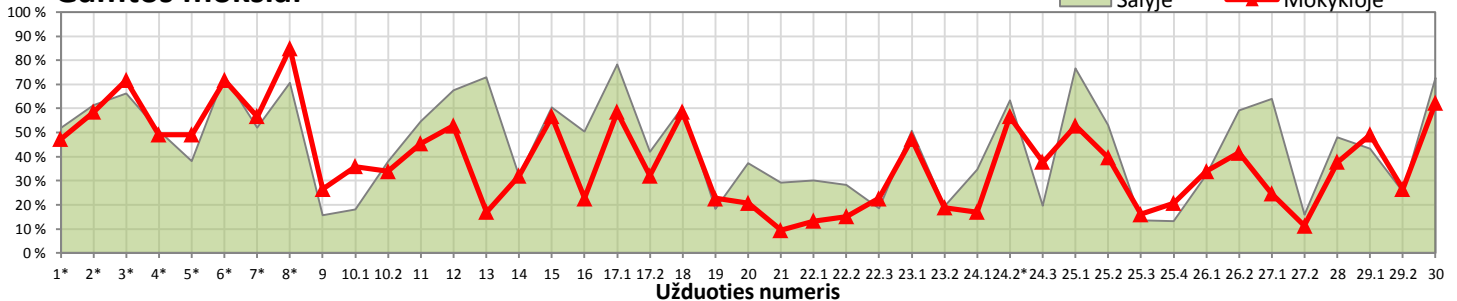
Skaitymas – teksto suvokimas



Rašymas – teksto kūrimas

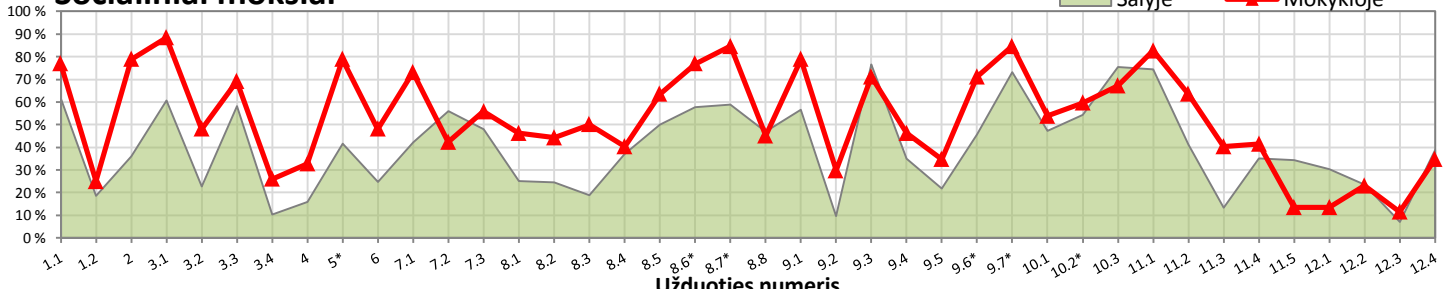


Gamtos mokslai⁽¹⁾



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

Socialiniai mokslai



*Pasirenkamo atsakymo užduotis.