

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



Vilniaus Jono Pauliaus II 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 patenkinamas	4	5,1
Patenkinamas	22	28,2
Pagrindinis	40	51,3
Aukštėsnysis	12	15,4

Skaitymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamas	3	3,8
Patenkinamas	31	39,7
Pagrindinis	32	41,0
Aukštėsnysis	12	15,4

Rašymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamas	2	2,6
Patenkinamas	27	34,6
Pagrindinis	39	50,0
Aukštėsnysis	10	12,8

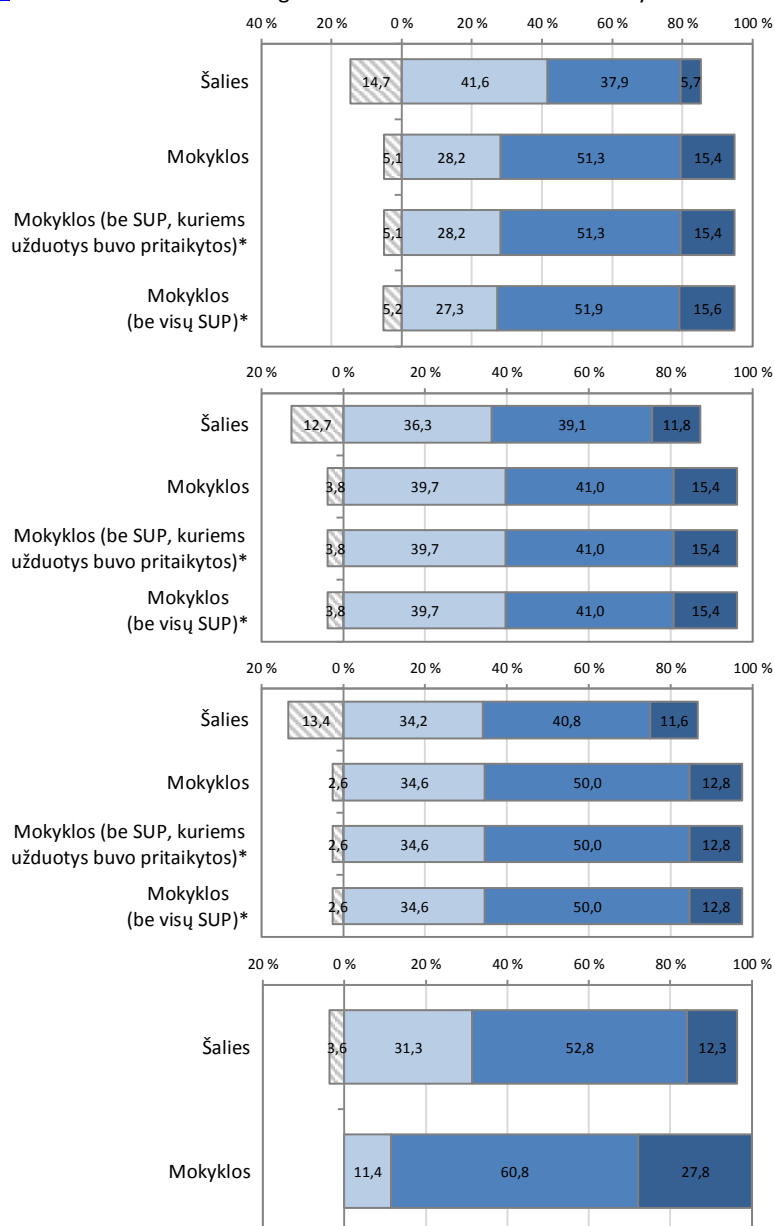
Gamtos mokslai⁽¹⁾

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamas	0	0,0
Patenkinamas	9	11,4
Pagrindinis	48	60,8
Aukštėsnysis	22	27,8

■ Nepasiekta patenkinamas ■ Patenkinamas

■ Pagrindinis

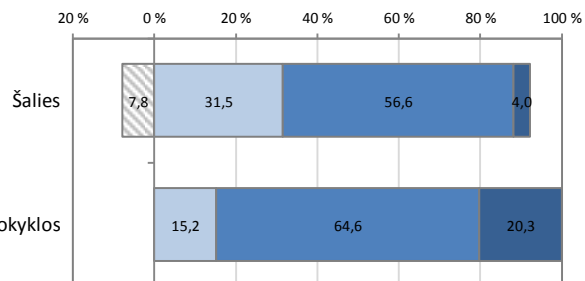
■ Aukštėsnysis



⁽¹⁾ Pastaba. Atsižvelgdam i faktą, kad gamtos mokslo 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

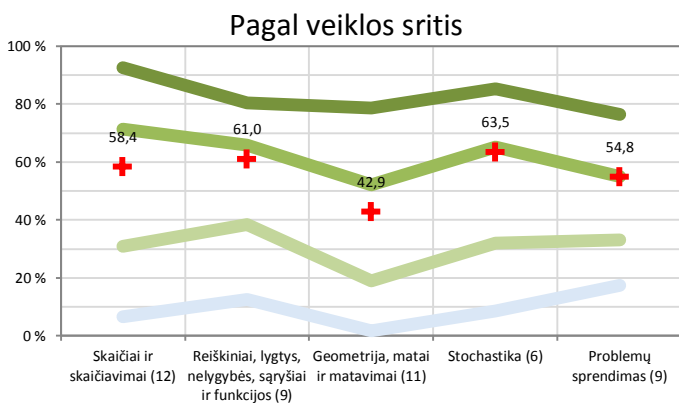
	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamas	0	0,0
Patenkinamas	12	15,2
Pagrindinis	51	64,6
Aukštėsnysis	16	20,3



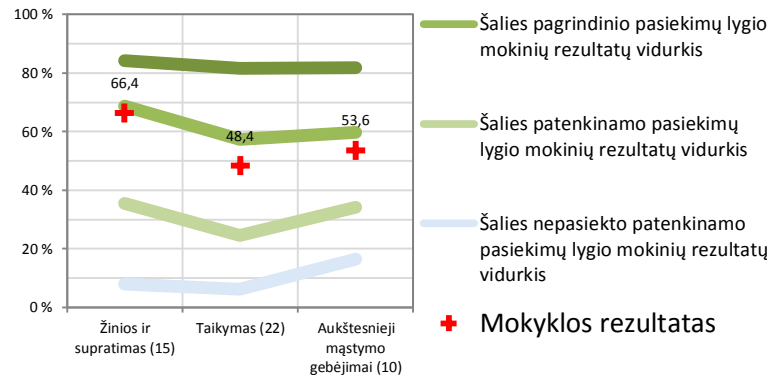
* SUP - specialiųjų ugdymosi poreikių turintys mokiniai

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

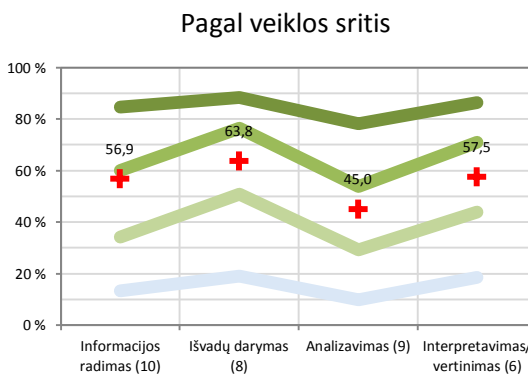
Matematika



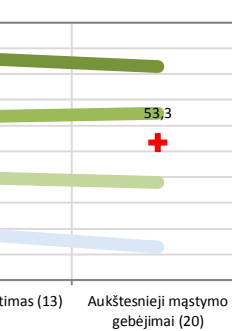
Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



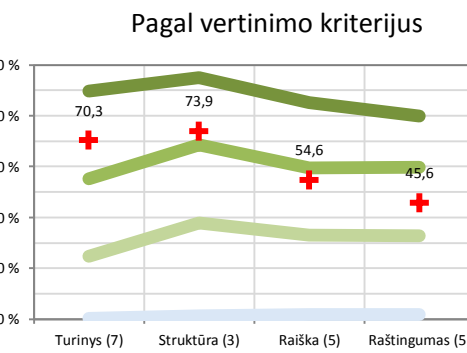
Skaitymas – teksto suvokimas



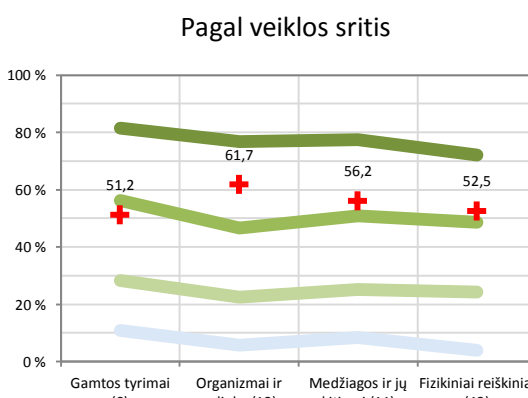
Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



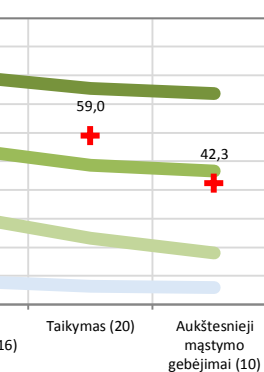
Rašymas – teksto kūrimas



Gamtos mokslai⁽¹⁾



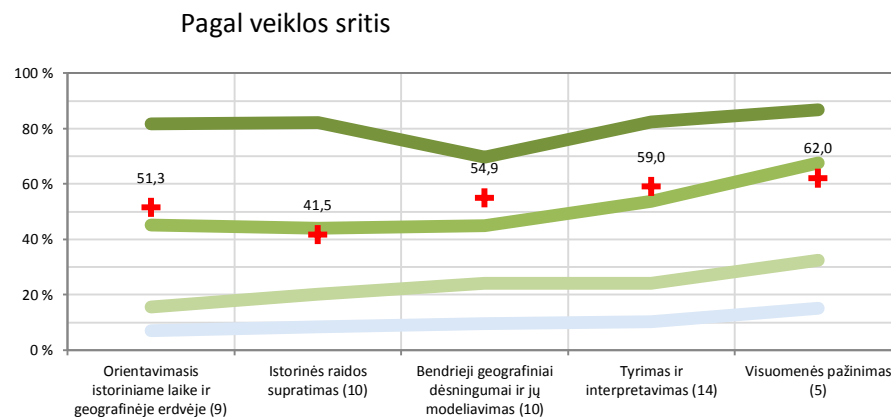
Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



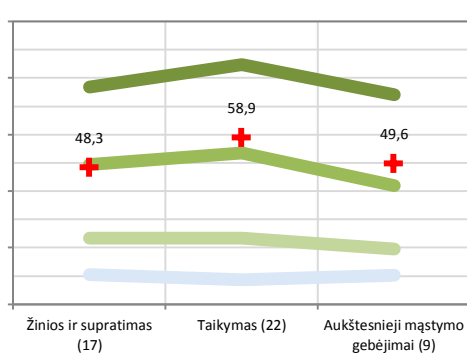
Diagramose parodyta, kokią dalį (proc.) taškų vidutiniškai surinko mokyklos mokiniai ir kiek vidutiniškai taškų surinko skirtingų lygių šalies bendrojo ugdymo mokyklų mokiniai. Horizontalioje ašyje nurodoma, kokios veiklos sritis ir kokie gebėjimai buvo vertinami (skliausteliuose nurodyta, kiek iš viso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

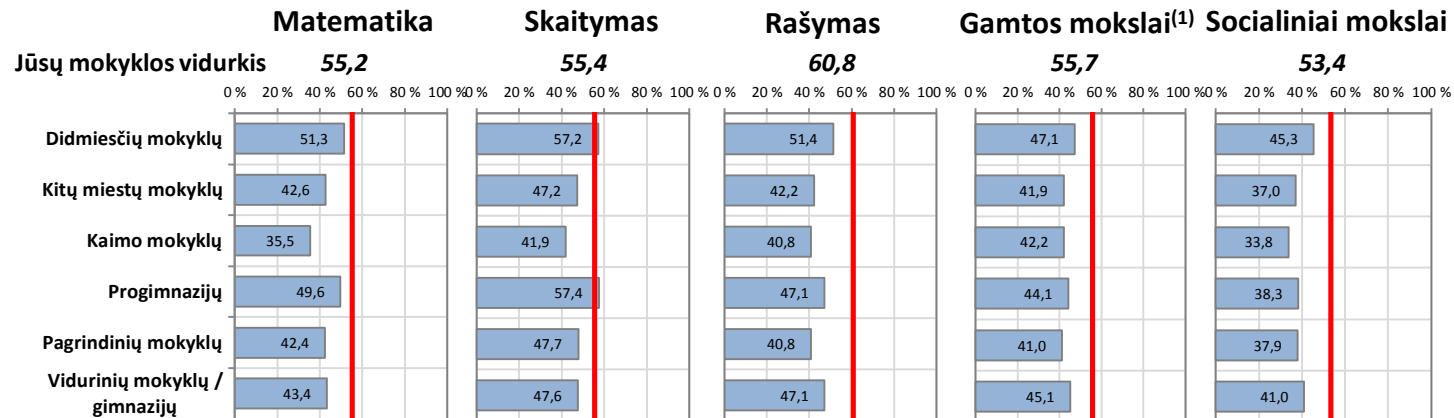


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



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.)

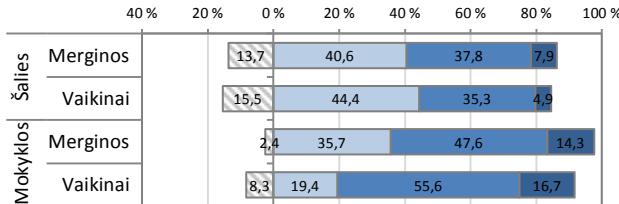
Pasiekimų lygių aprašymus galite rasti <http://nec.lt/612/>.

■ Nepasiektas patenkinamas ■ Patenkinamas

■ Pagrindinis

■ Aukštėsnysis

Matematika

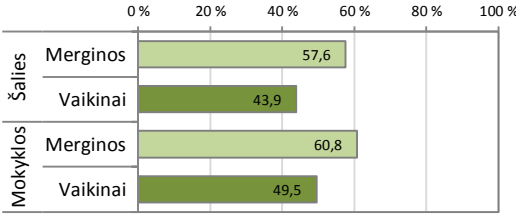
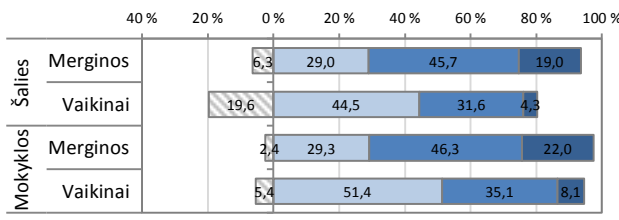


Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.)

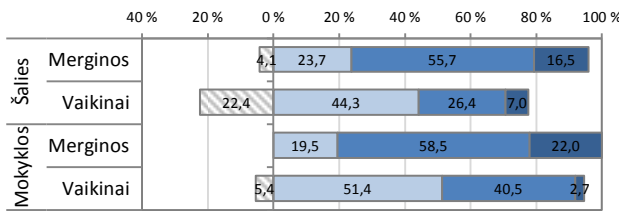
⁽¹⁾Pastaba. Atsižvelgdami į faktą, kad gamtos moksly testas buvo galimai paviešintas pirmiau nurodyto laiko, analizuodami ir interpretuodami gautus duomenis individualiai įvertinkite situaciją ir nuspreškite apie jūsų mokyklos gautų duomenų patikimumą.



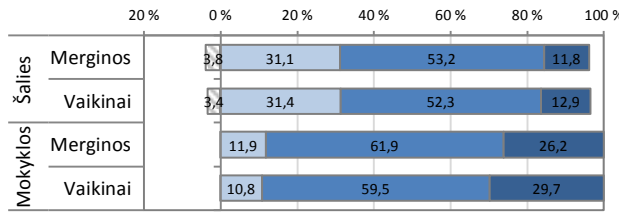
Skaitymas – teksto suvokimas



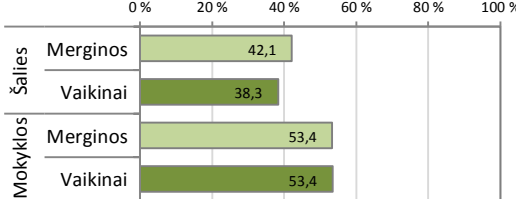
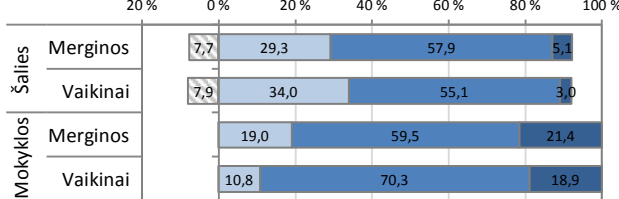
Rašymas – teksto kūrimas



Gamtos mokslai⁽¹⁾

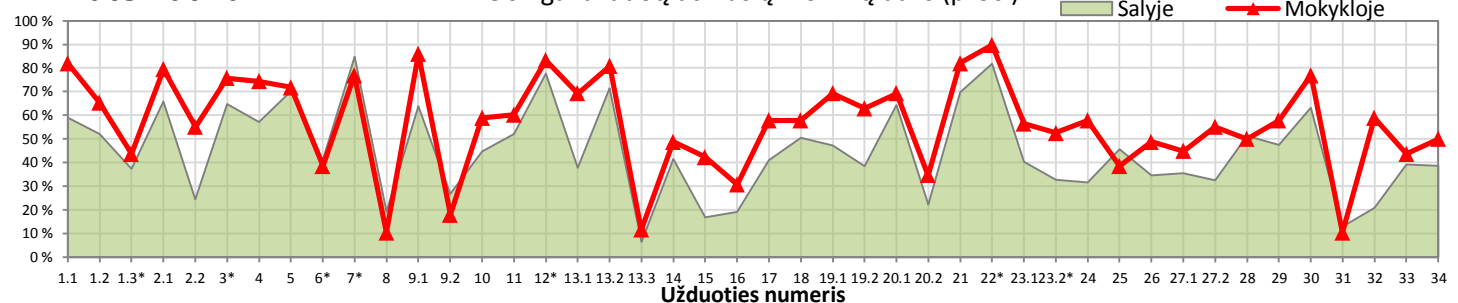


Socialiniai mokslai

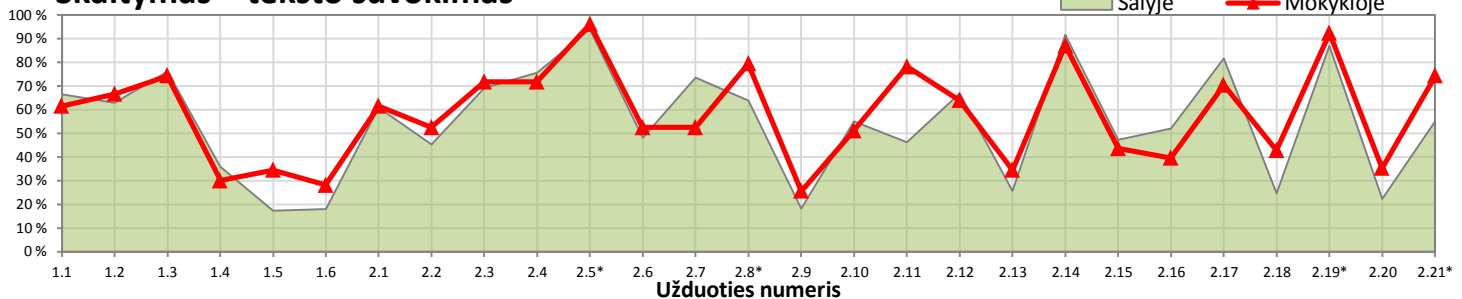


Atskirų užduočių pasiekimų (užduočių sunkumo) analizė

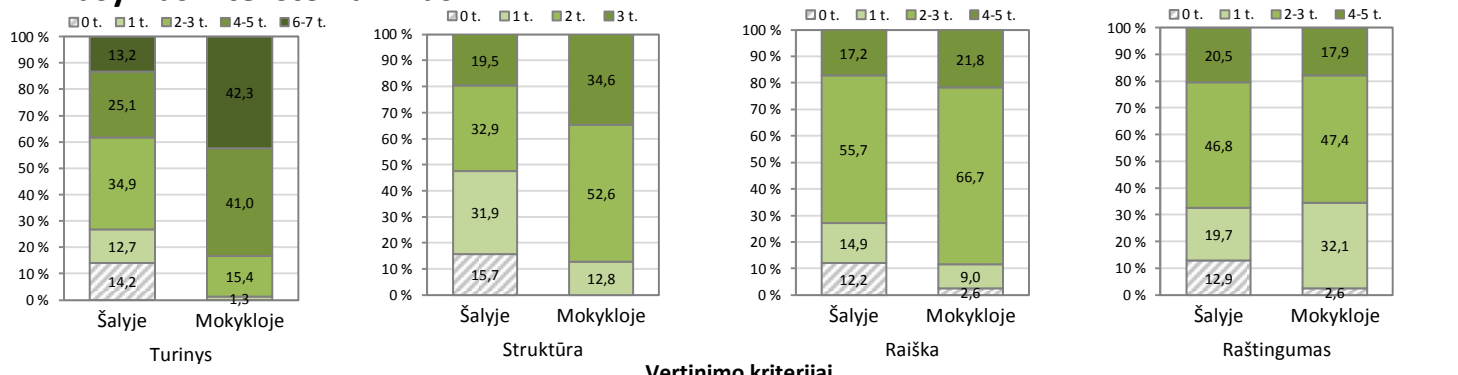
Matematika



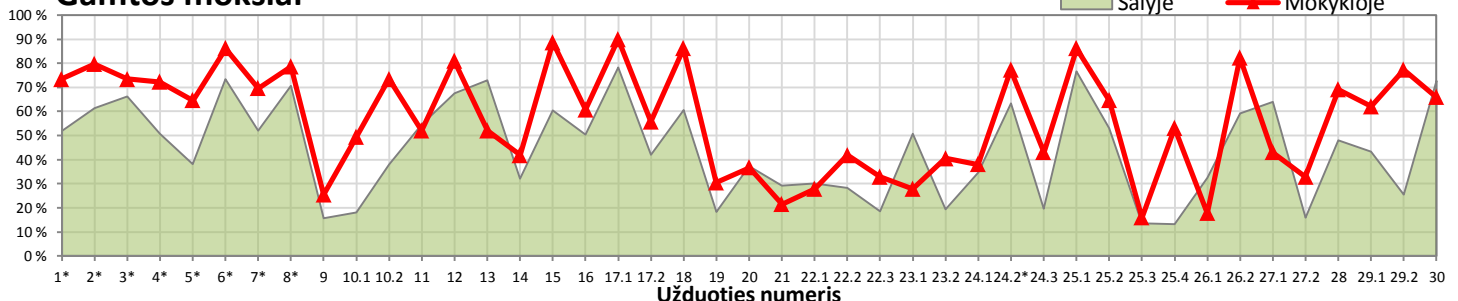
Skaitymas – teksto suvokimas



Rašymas – teksto kūrimas

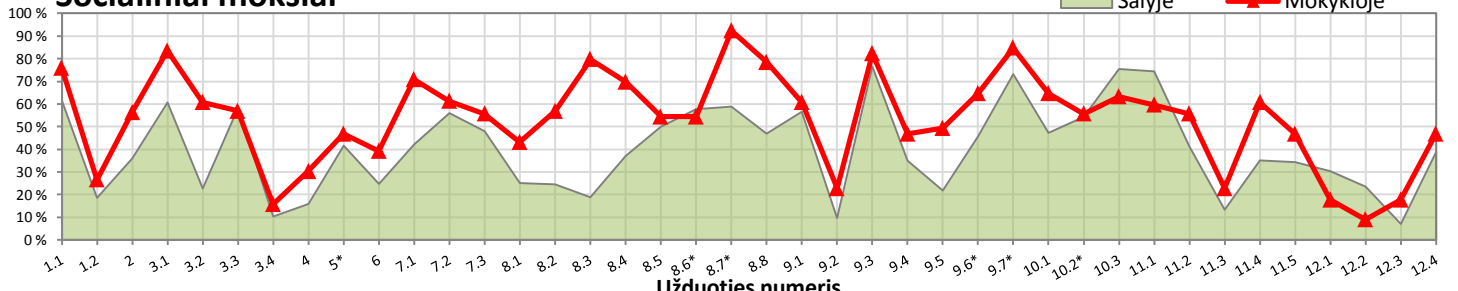


Gamtos mokslai⁽¹⁾



⁽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.