

Šioje trumpoje ataskaitoje mokyklos mokinių pasiekimai lyginami su šalies mokinių pasiekimų tyrime dalyvavusių mokinių rezultatais (diagramose – šalies).

## Mokinių pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius

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

### Matematika

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	1	5,6
Patenkinamas	7	38,9
Pagrindinis	8	44,4
Aukštesnysis	2	11,1

### Skaitymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	2	11,1
Patenkinamas	9	50,0
Pagrindinis	5	27,8
Aukštesnysis	2	11,1

### Rašymas

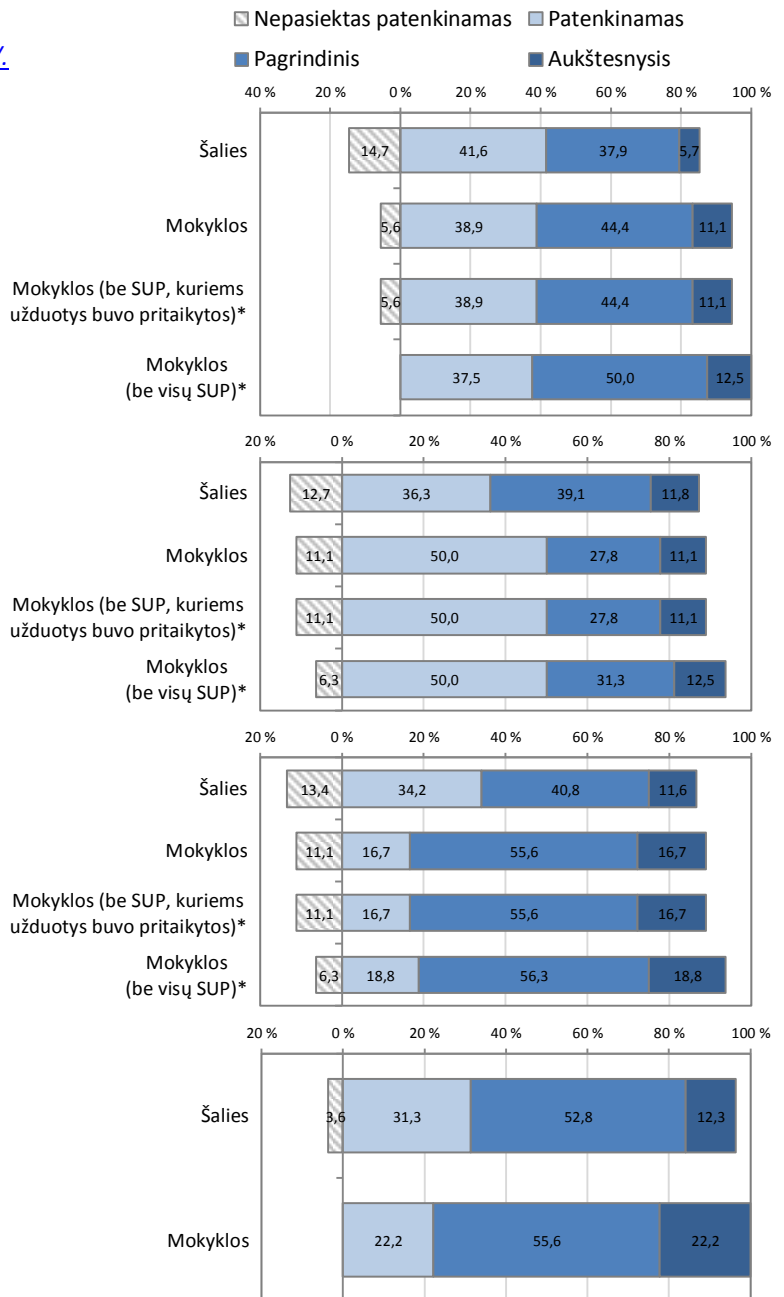
	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	2	11,1
Patenkinamas	3	16,7
Pagrindinis	10	55,6
Aukštesnysis	3	16,7

### Gamtos mokslai<sup>(1)</sup>

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	0	0,0
Patenkinamas	4	22,2
Pagrindinis	10	55,6
Aukštesnysis	4	22,2

### Socialiniai mokslai

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	5	26,3
Patenkinamas	7	36,8
Pagrindinis	7	36,8
Aukštesnysis	0	0,0



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

\* SUP - specialiųjų ugdymosi poreikių turintys mokiniai

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

— Šalies aukštesniojo pasiekimų lygio mokinių rezultatų vidurkis

— Šalies pagrindinio pasiekimų lygio mokinių rezultatų vidurkis

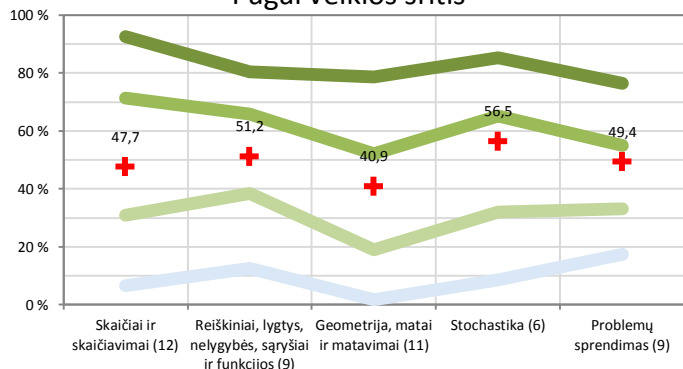
— Šalies patenkinamo pasiekimų lygio mokinių rezultatų vidurkis

— Šalies nepasiekto patenkinamo pasiekimų lygio mokinių rezultatų vidurkis

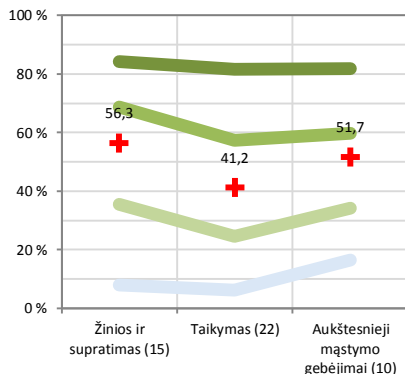
+ Mokyklos rezultatas

### Matematika

#### Pagal veiklos sritis

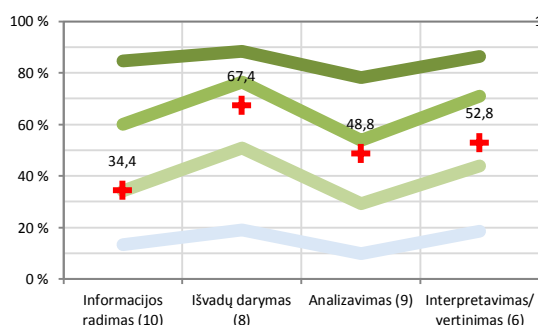


#### Pagal kognityvinių gebėjimų grupes

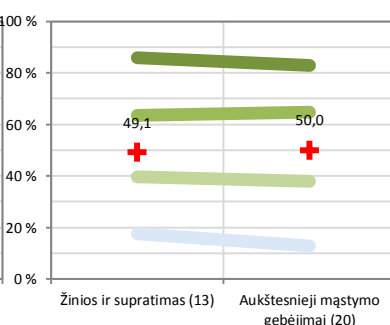


### Skaitymas – teksto suvokimas

#### Pagal veiklos sritis

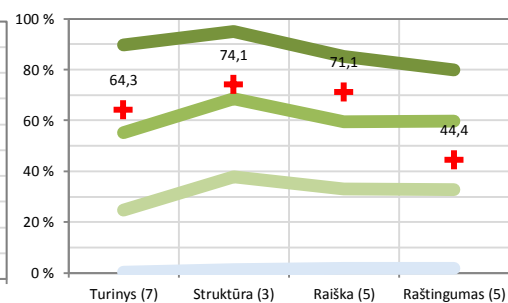


#### Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



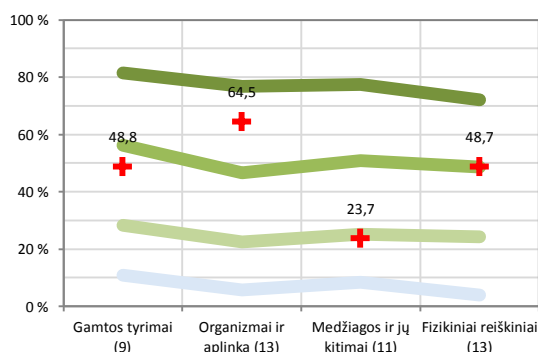
### Rašymas – teksto kūrimas

#### Pagal vertinimo kriterijus

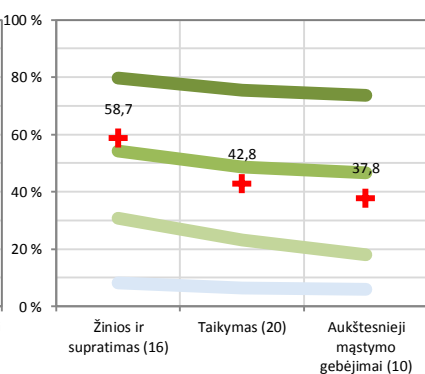


### Gamtos mokslai<sup>(1)</sup>

#### Pagal veiklos sritis



#### Pagal kognityvinių gebėjimų grupes

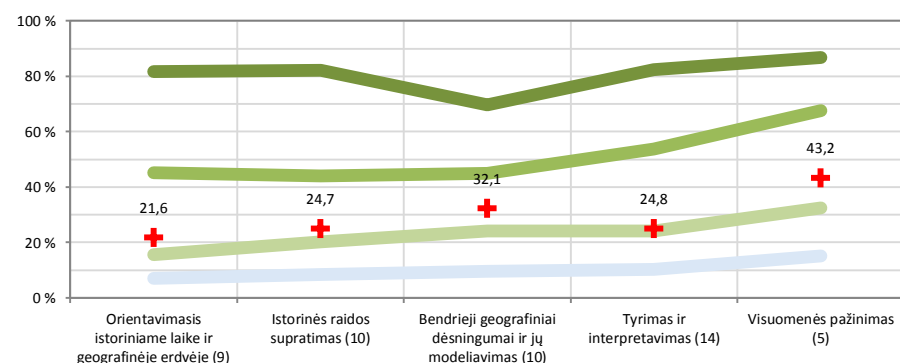


Diagramose parodyta, kokią dalį (proc.) taškų vidutiniškai surinko mokyklos mokiniai ir kiek vidutiniškai taškų surinko skirtingų lygių šalies bendrojo ugdymo mokiniai. Horizontaliojoje ašyje nurodoma, kokios veiklos sritys ir kokie gebėjimai buvo vertinami (skliausteliuose nurodyta, kiek iš viso taškų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

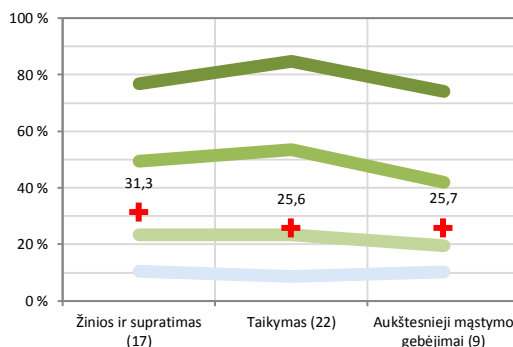
<sup>(1)</sup> Pastaba. Atsižvelgdami į faktą, kad gamtos mokslų testas buvo galimai paviešintas pirmiau nurodyto laiko, analizuodami ir interpretuodami gautus duomenis individualiai įsivertinkite situaciją ir nuspręskite apie jūsų mokyklos gautų duomenų patikimumą.

### Socialiniai mokslai

#### Pagal veiklos sritis

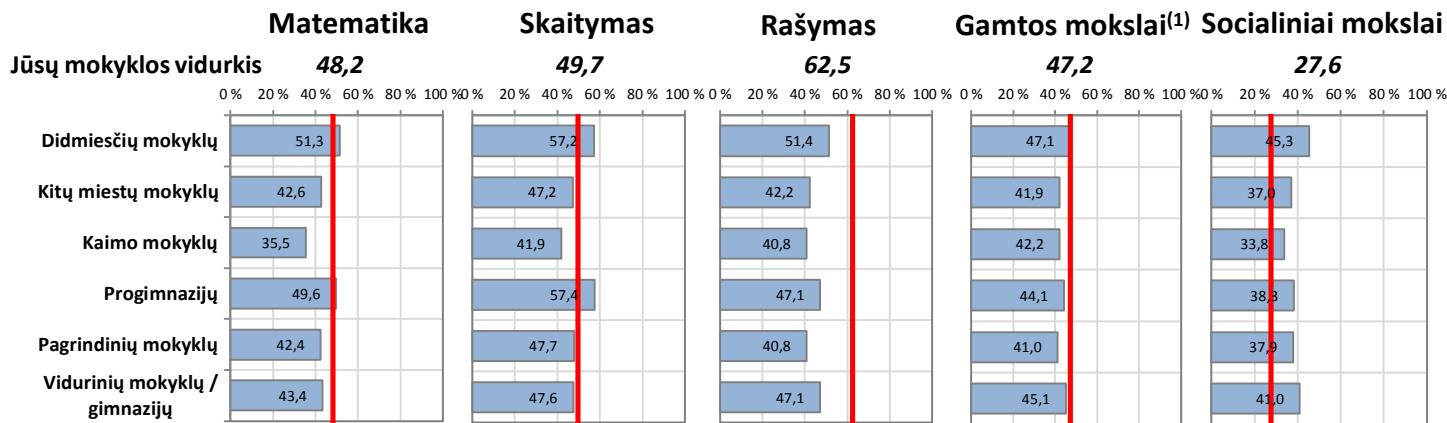


#### Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



## Skirtingų vietovių ir mokyklų tipų mokinių pasiekimai

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



## Mokinių pasiekimų analizė pagal lytį

### Pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius (proc.)

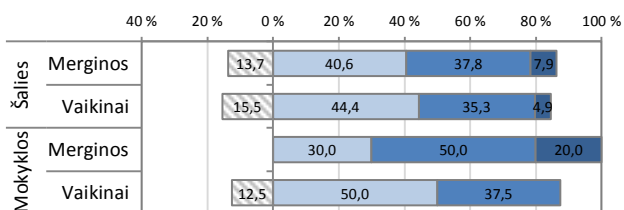
Pasiekimų lygių aprašymus galite rasti <http://nec.lt/612/>.

■ Nepasiekta patenkinamas ■ Patenkinamas

■ Pagrindinis

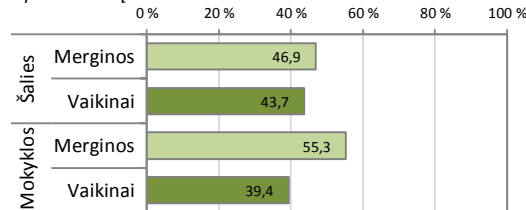
■ Aukštesnysis

### Matematika

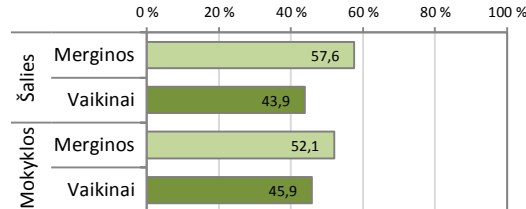
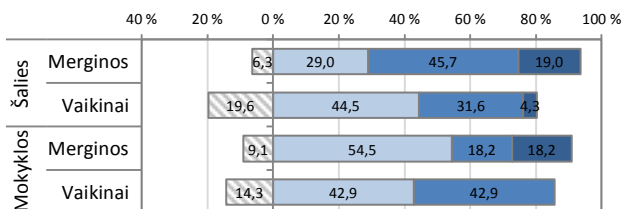


### Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.)

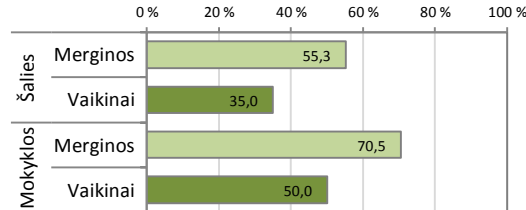
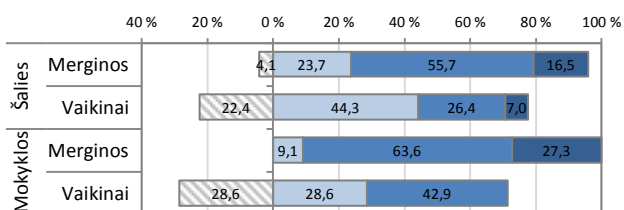
<sup>(1)</sup>Pastaba. Atsižvelgdami į faktą, kad gamtos mokslų testas buvo galimai paviešintas pirmiau nurodyto laiko, analizuodami ir interpretuodami gautus duomenis individualiai įsivertinkite situaciją ir nuspręskite apie jūsų mokyklos gautų duomenų patikimumą.



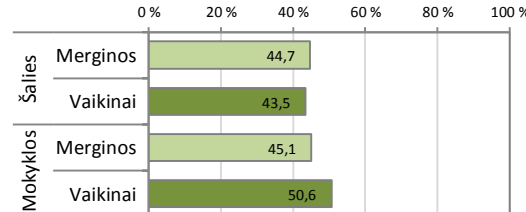
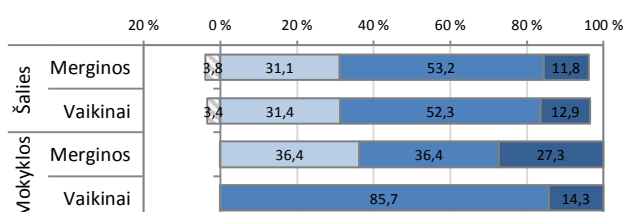
### Skaitymas – teksto suvokimas



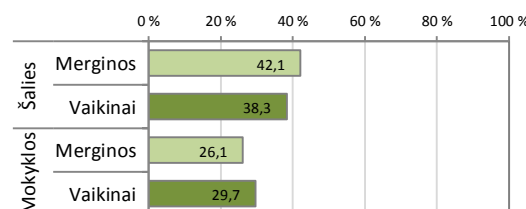
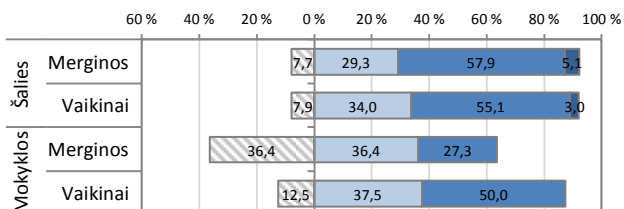
### Rašymas – teksto kūrimas



### Gamtos mokslai<sup>(1)</sup>



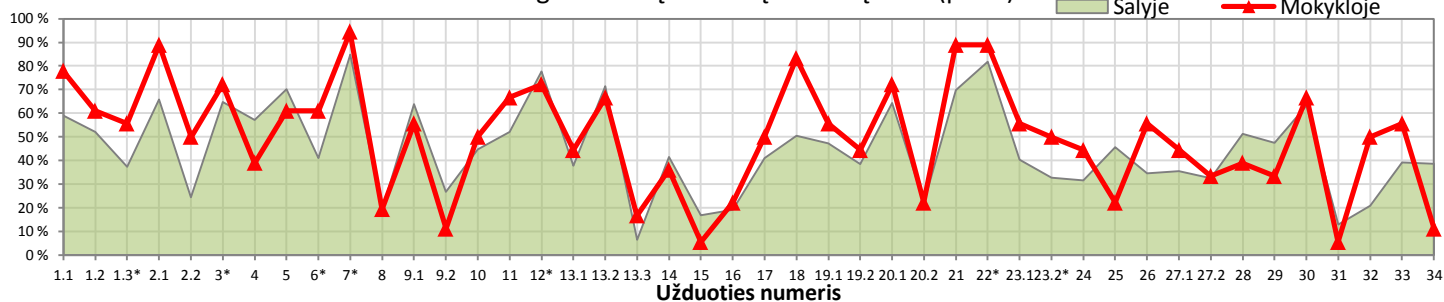
### Socialiniai mokslai



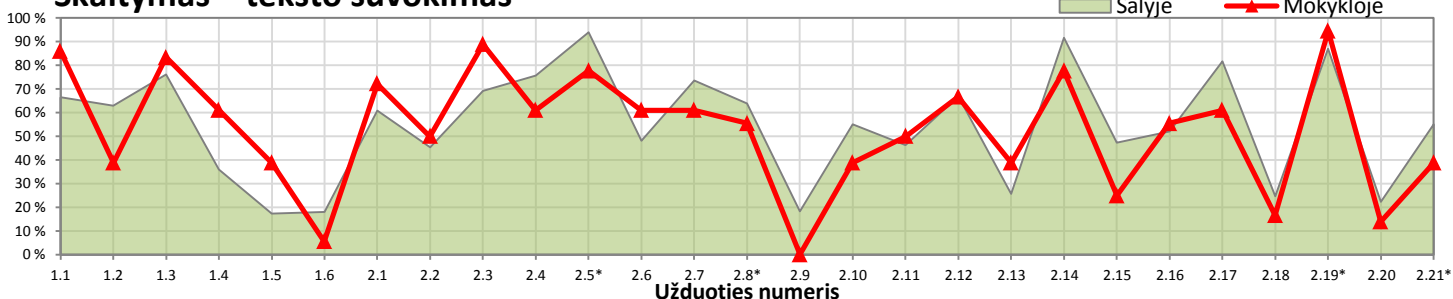
## Atskirų užduočių pasiekimų (užduočių sunkumo) analizė

### Matematika

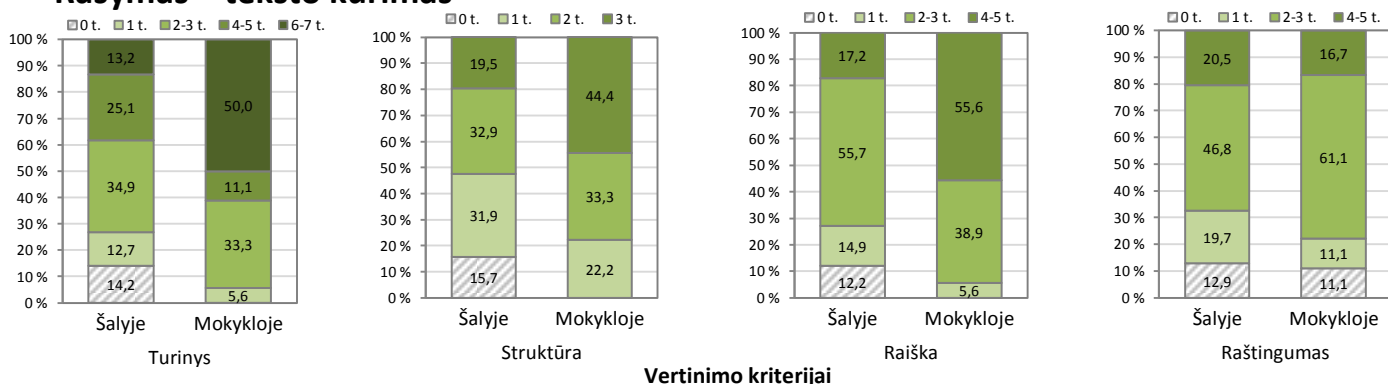
Teisingai užduotį atlikusių mokinių dalis (proc.)



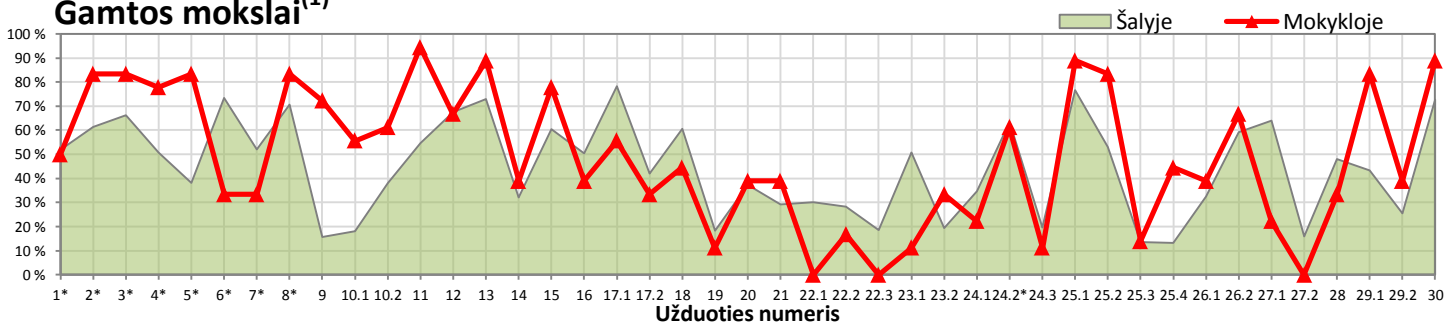
### Skaitymas – teksto suvokimas



### Rašymas – teksto kūrimas

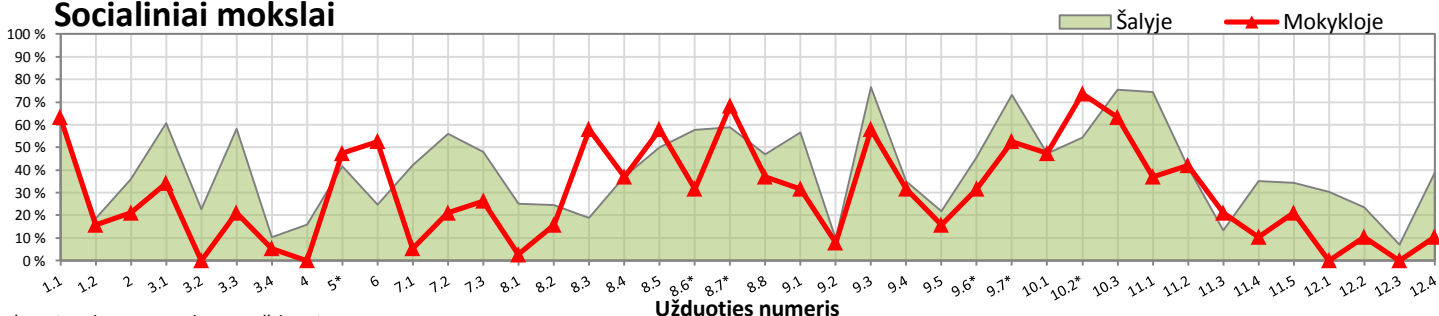


### Gamtos mokslai<sup>(1)</sup>



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

### Socialiniai mokslai



\*Pasirenkamo atsakymo užduotys.