

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	7,1
Patenkinamas	6	42,9
Pagrindinis	6	42,9
Aukštesnysis	1	7,1

### Skaitymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	2	13,3
Patenkinamas	9	60,0
Pagrindinis	3	20,0
Aukštesnysis	1	6,7

### Rašymas

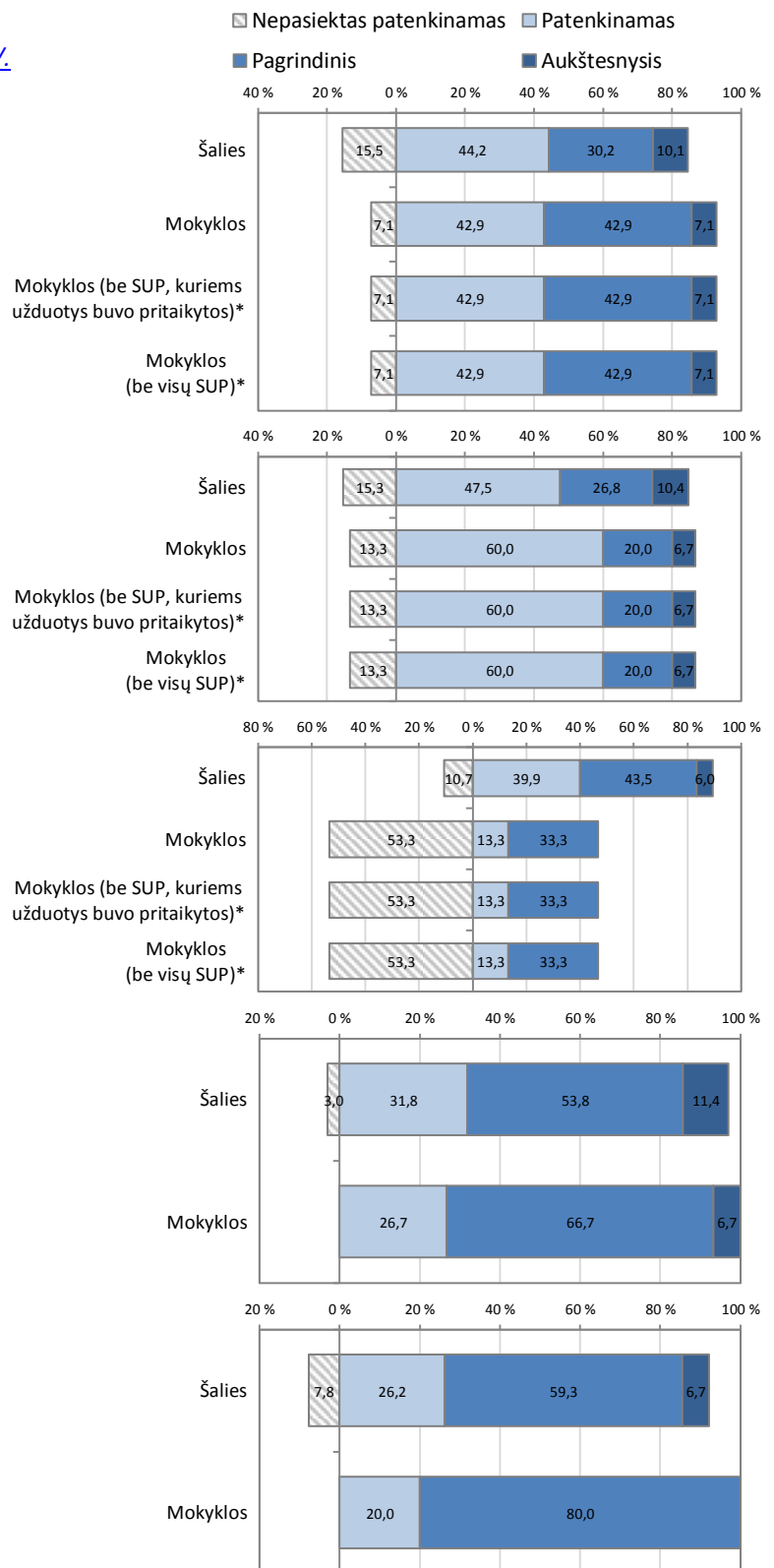
	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	8	53,3
Patenkinamas	2	13,3
Pagrindinis	5	33,3
Aukštesnysis	0	0,0

### Gamtos mokslai

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	0	0,0
Patenkinamas	4	26,7
Pagrindinis	10	66,7
Aukštesnysis	1	6,7

### Socialiniai mokslai

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	0	0,0
Patenkinamas	3	20,0
Pagrindinis	12	80,0
Aukštesnysis	0	0,0



\* 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

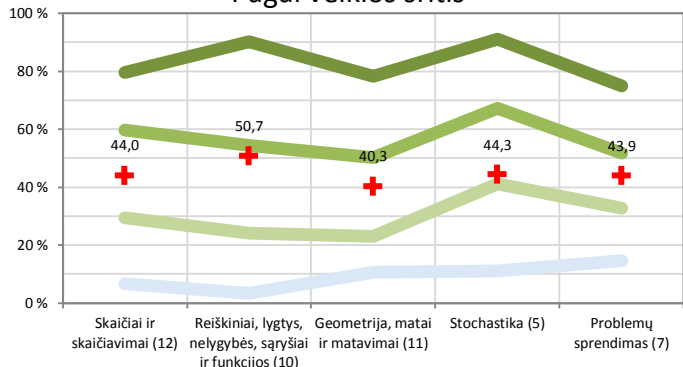
Šalies patenkinamo pasiekimų lygio mokinių rezultatų vidurkis

Šalies nepasiekto patenkinamo pasiekimų lygio mokinių rezultatų vidurkis

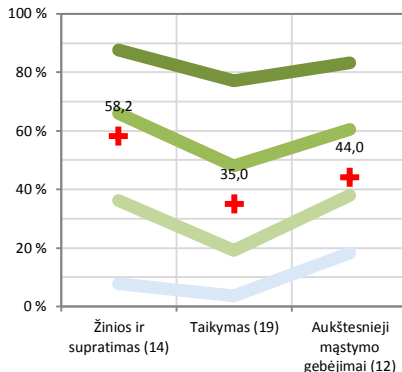
✚ Mokyklos rezultatas

## Matematika

Pagal veiklos sritis

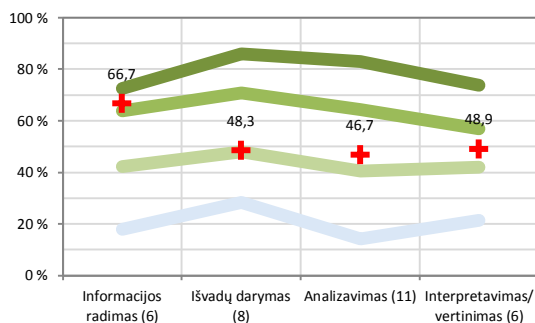


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes

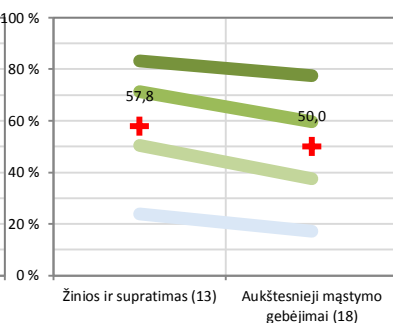


## Skaitymas – teksto suvokimas

Pagal veiklos sritis

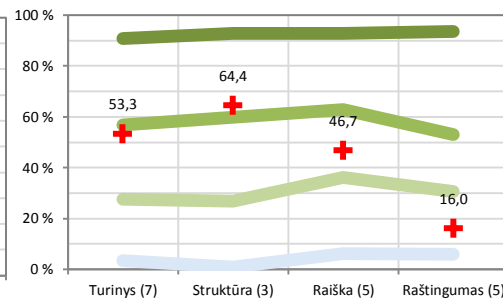


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



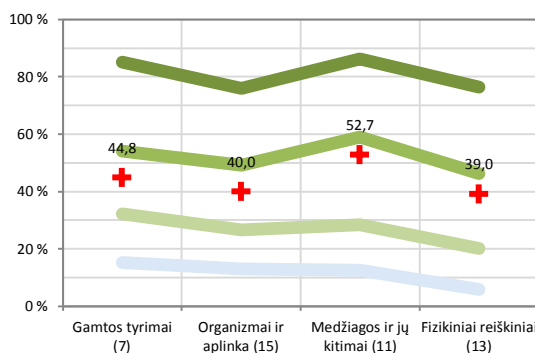
## Rašymas – teksto kūrimas

Pagal vertinimo kriterijus

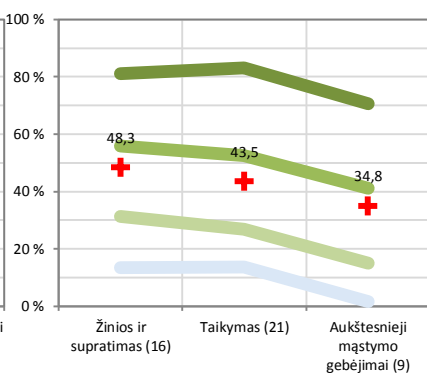


## Gamtos mokslai

Pagal veiklos sritis



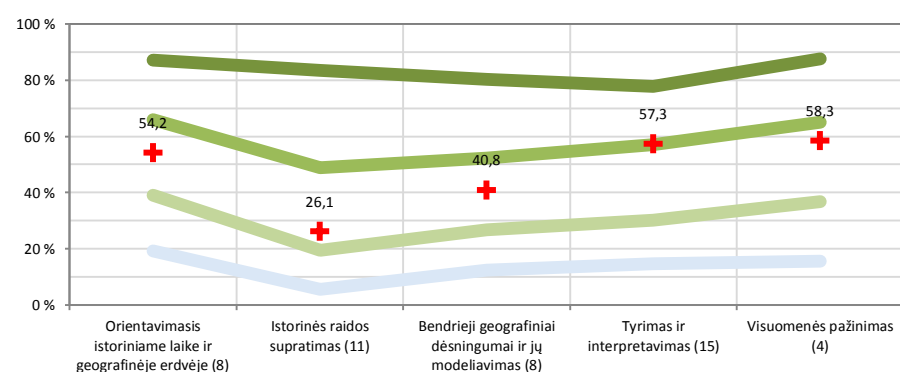
Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



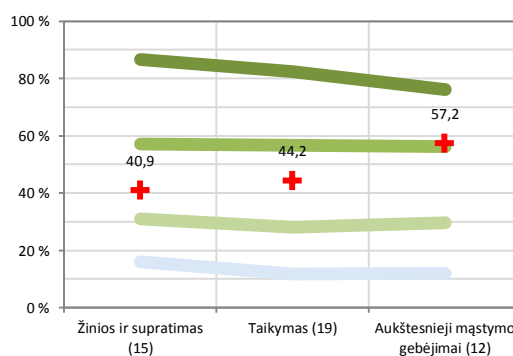
Diagramose parodyta, kokią dalį (proc.) taškų vidutiniškai surinko mokyklos mokiniai ir kiek vidutiniškai taškų surinko skirtingų lygių šalies bendrojo ugdymo mokyklų mokiniai. Horizontaliojoje ašyje nurodoma, kokios veiklos sritys ir kokie gebėjimai buvo vertinami (skliausteliuose nurodyta, kiek iš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

## Socialiniai mokslai

Pagal veiklos sritis

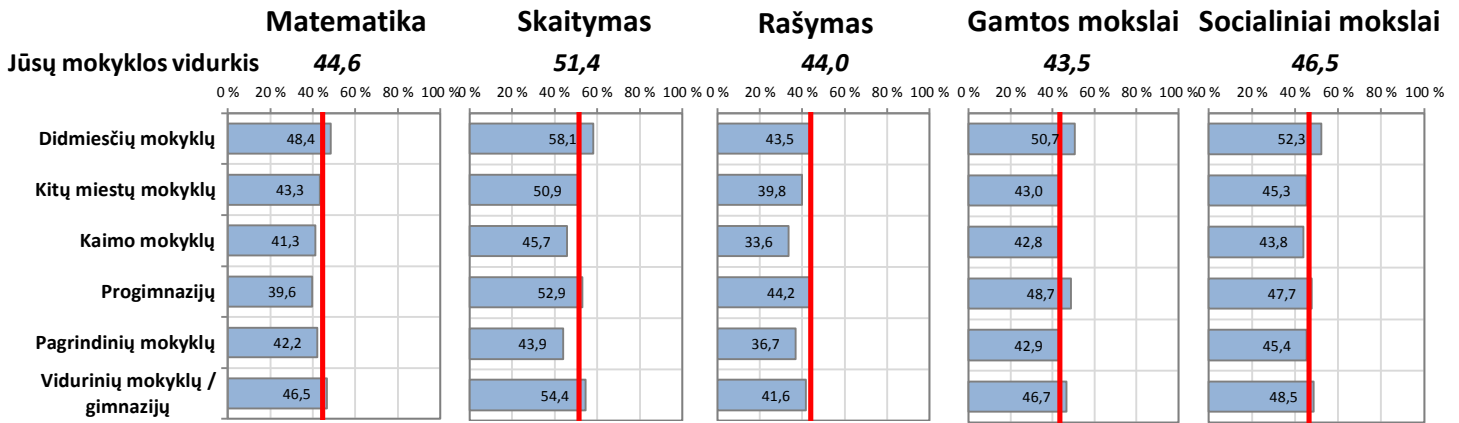


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



## 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.)

Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.)

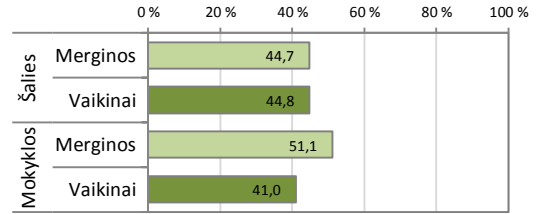
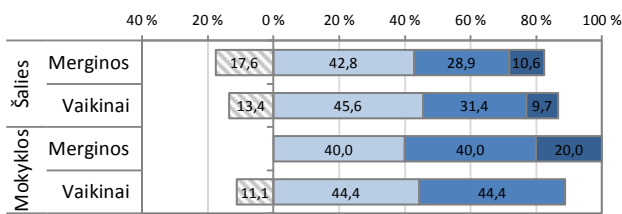
Pasiekimų lygių aprašymus galite rasti <http://nec.lt/612/>.

■ Nepasiektas patenkinamas ■ Patenkinamas

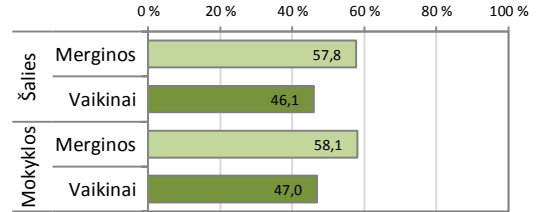
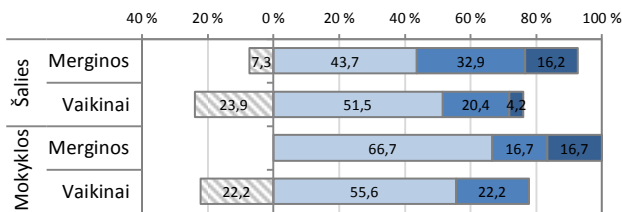
■ Pagrindinis

■ Aukštesnysis

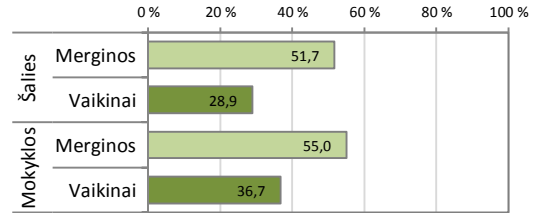
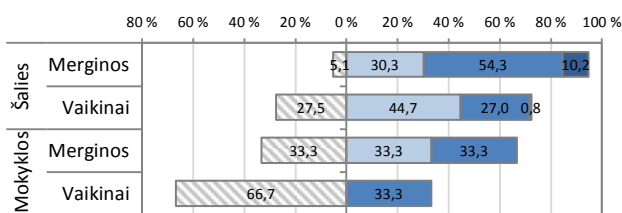
### Matematika



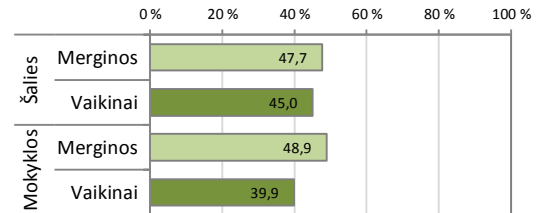
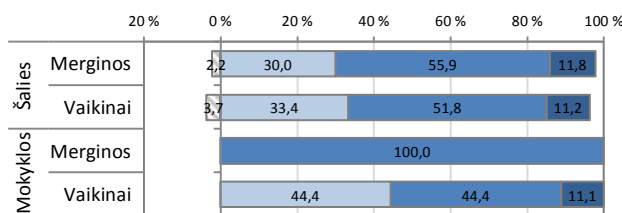
### Skaitymas – teksto suvokimas



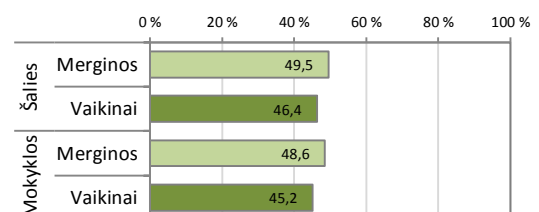
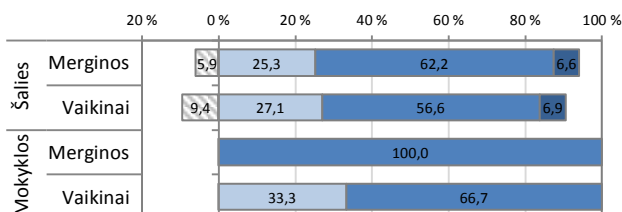
### Rašymas – teksto kūrimas



### Gamtos mokslai



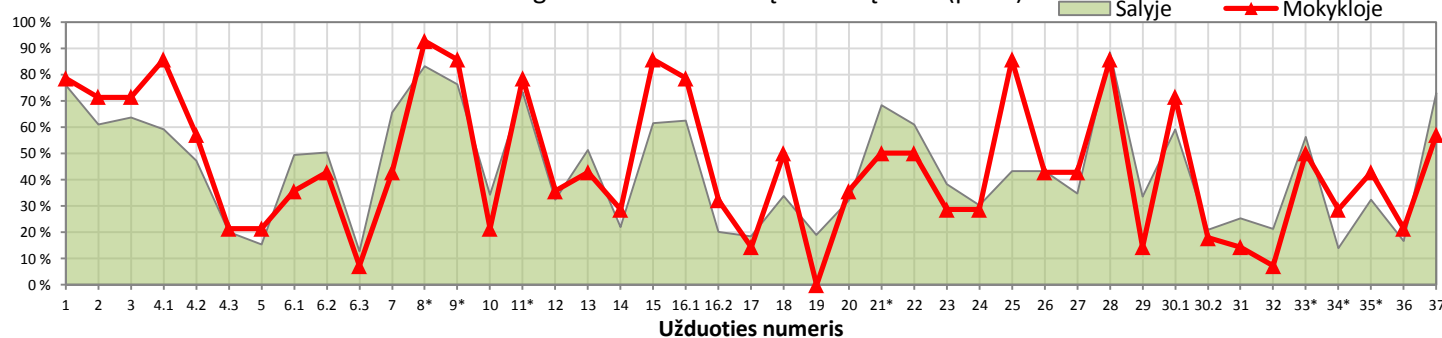
### Socialiniai mokslai



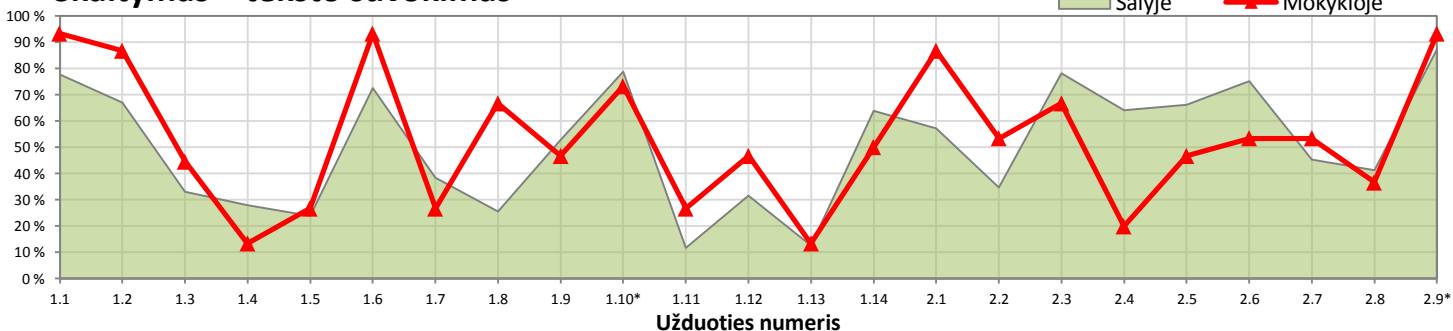
## Atskirų užduočių rezultatų (užduočių sunkumo) analizė

### Matematika

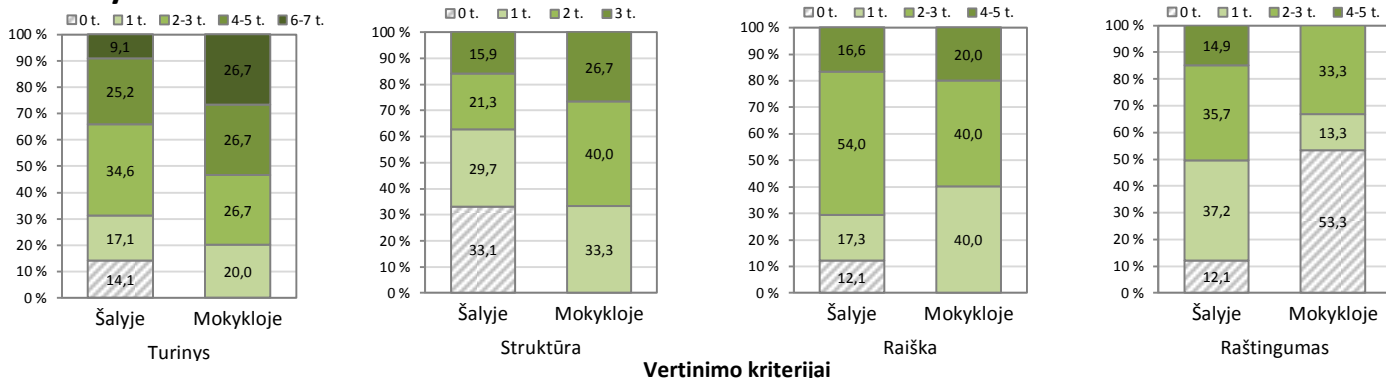
Teisingai užduotis atlikusių mokinių dalis (proc.)



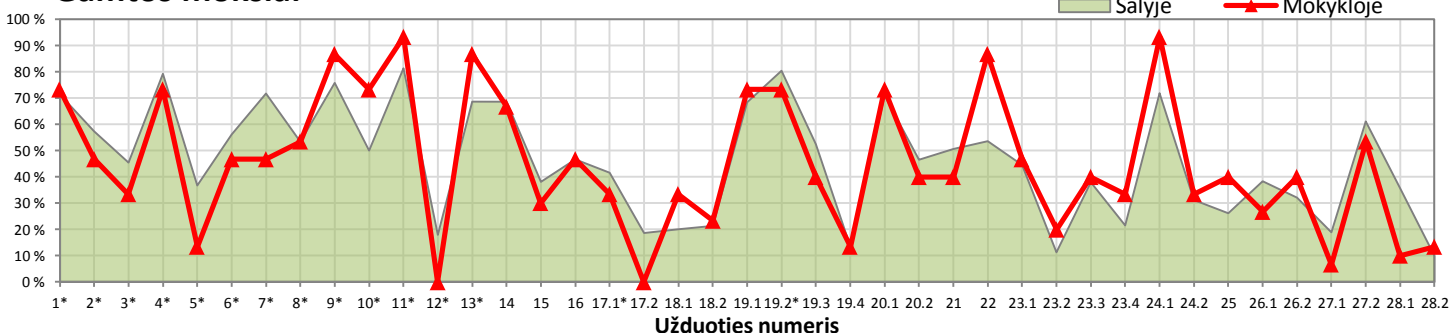
### Skaitymas – teksto suvokimas



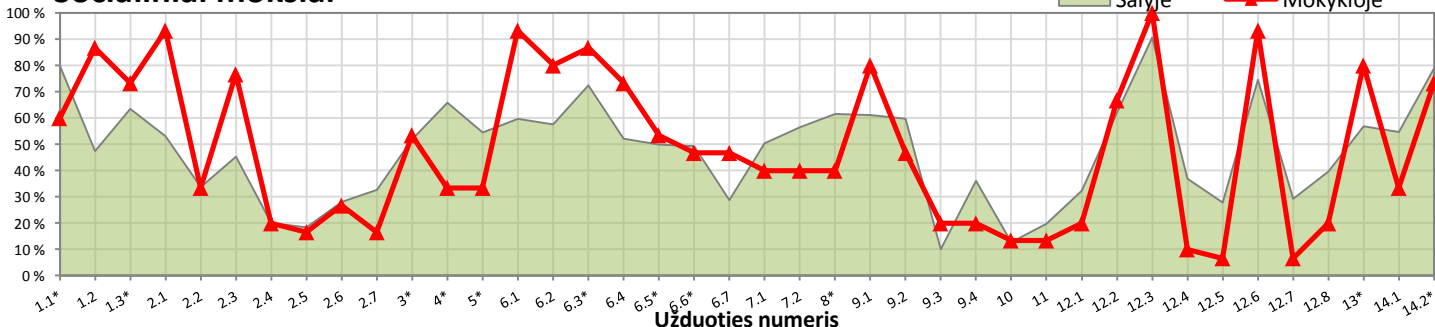
### Rašymas – teksto kūrimas



### Gamtos mokslai



### Socialiniai mokslai



\*Pasirenkamo atsakymo užduotis.