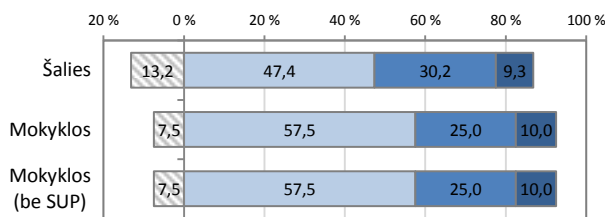


#### Mokinių pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius

■ Nepasiektas patenkinamas 
 ■ Patenkinamas 
 ■ Pagrindinis 
 ■ Aukštesnysis

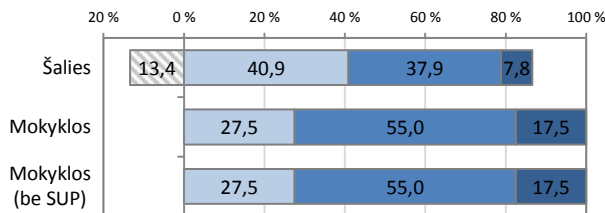
#### Matematika

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	3	7,5%
Patenkinamas	23	57,5%
Pagrindinis	10	25,0%
Aukštesnysis	4	10,0%



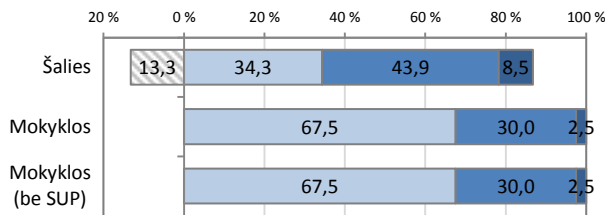
#### Skaitymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	0	0,0%
Patenkinamas	11	27,5%
Pagrindinis	22	55,0%
Aukštesnysis	7	17,5%



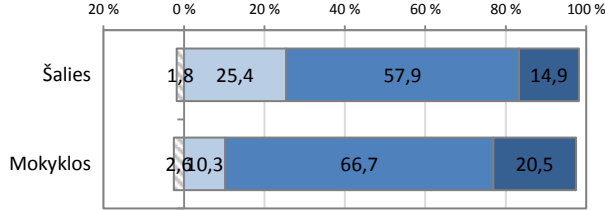
#### Rašymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	0	0,0%
Patenkinamas	27	67,5%
Pagrindinis	12	30,0%
Aukštesnysis	1	2,5%



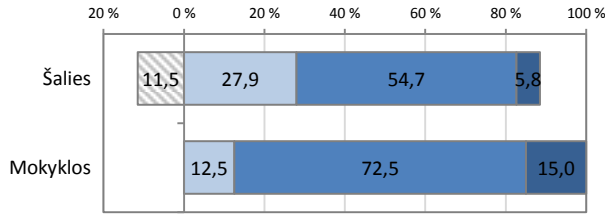
#### Gamtos mokslai

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	1	2,6%
Patenkinamas	4	10,3%
Pagrindinis	26	66,7%
Aukštesnysis	8	20,5%



#### Socialiniai mokslai

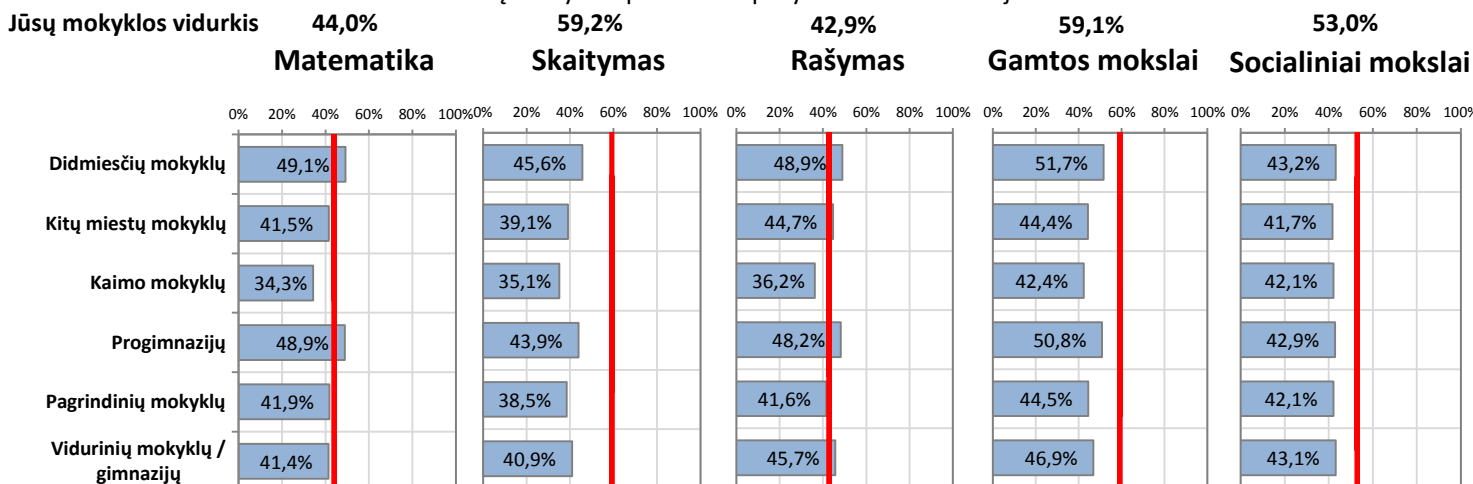
	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	0	0,0%
Patenkinamas	5	12,5%
Pagrindinis	29	72,5%
Aukštesnysis	6	15,0%



#### Skirtingų vietovių ir mokyklų tipų mokinių pasiekimų palyginimas

Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.)

Jūsų mokyklos pasiekimai pažymėti vertikalia linija

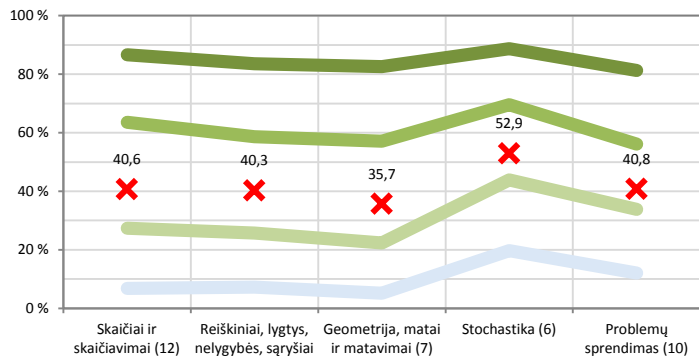


## Apibendrinta mokyklos 8 klasės mokinių surinktų taškų dalis (proc.) pagal atskiras testuojamų dalykų turinio ir kognityvinių gebėjimų sritis

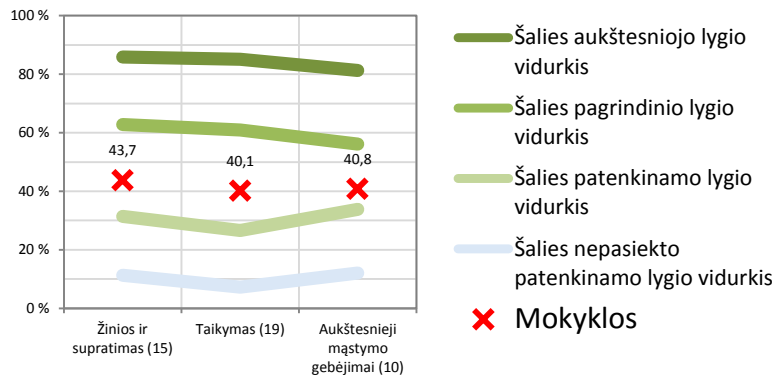
### Matematika

Rezultatai lyginami be 30.1 ir 30.2 užduočių

#### Pagal turinio sritis

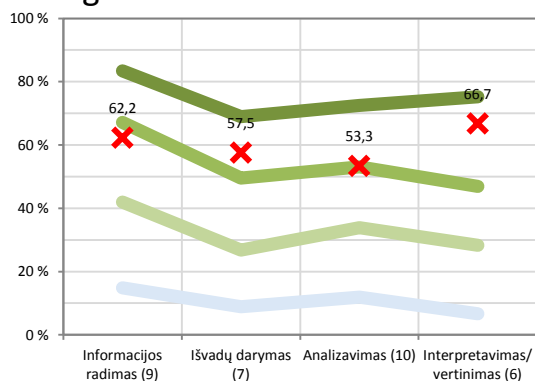


#### Pagal kognityvinių gebėjimų grupes

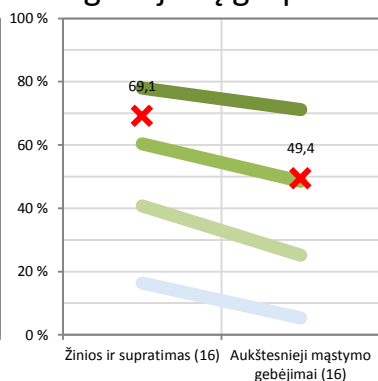


### Skaitymas

#### Pagal veiklos sritis

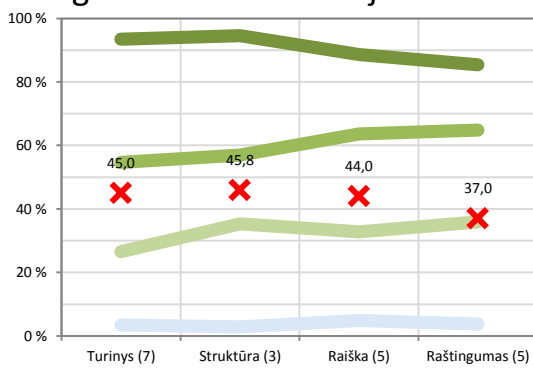


#### Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



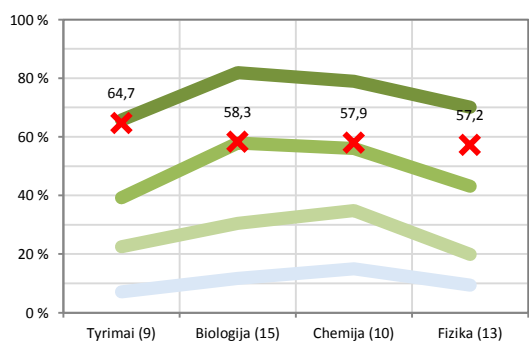
### Rašymas

#### Pagal vertinimo kriterijus

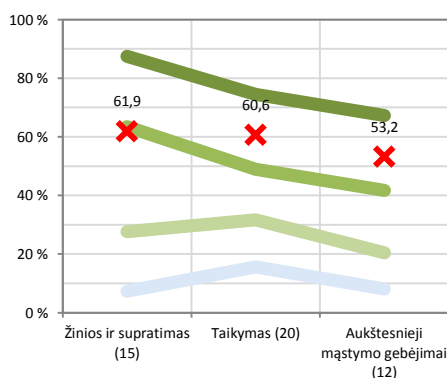


### Gamtos mokslai

#### Pagal veiklos sritis



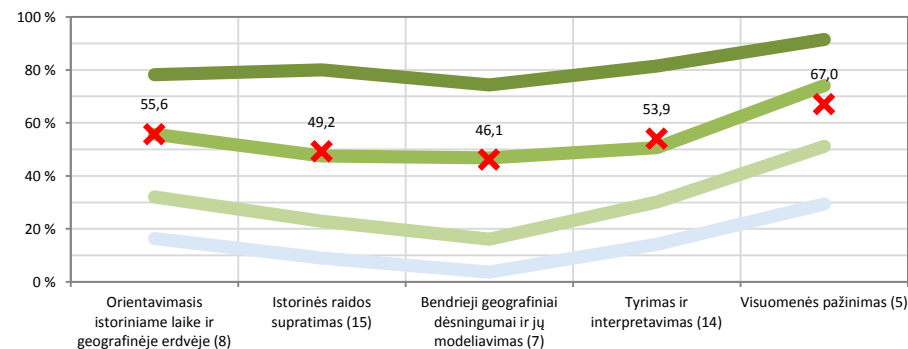
#### Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



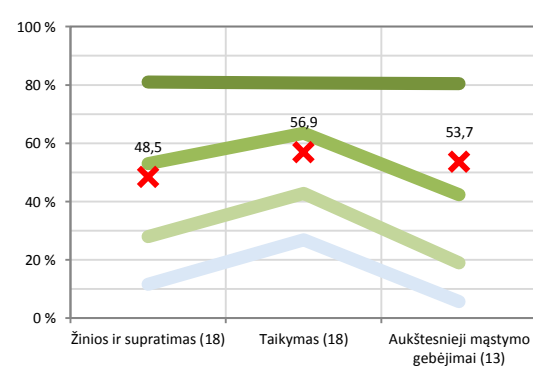
Diagramose parodyta, kokią dalį (proc.) taškų vidutiniškai surinko mokykla ir kiek vidutiniškai taškų surinko skirtingų lygių šalies bendrojo ugdymo mokyklų mokiniai. Horizontaliojoje ašyje nurodoma, kokios veiklos sritys ir kokie gebėjimai buvo vertinami (skliausteliuose nurodyta, kiek iš viso taškų 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

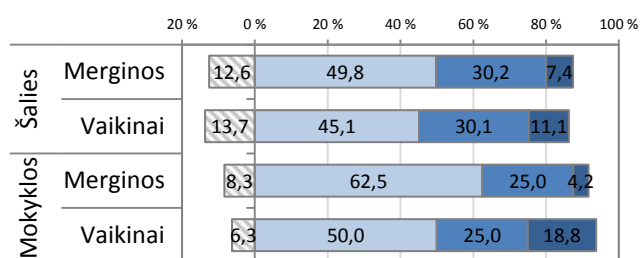
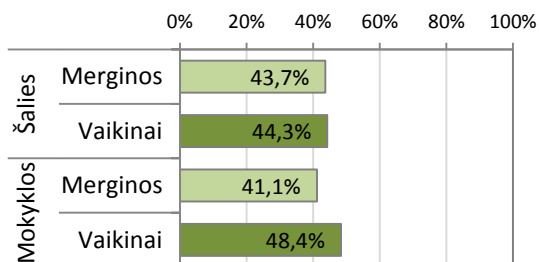


## Mokinių pasiekimų analizė pagal lytį

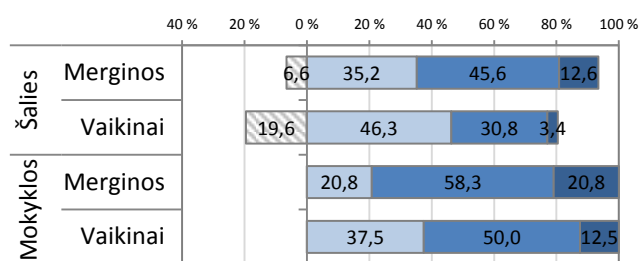
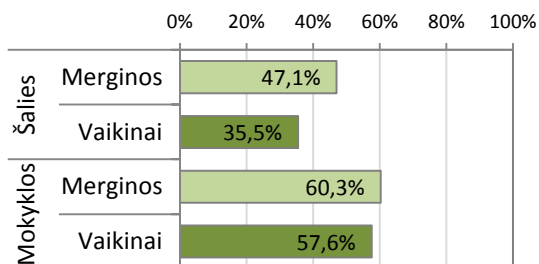
Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.)

Pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius (proc.)

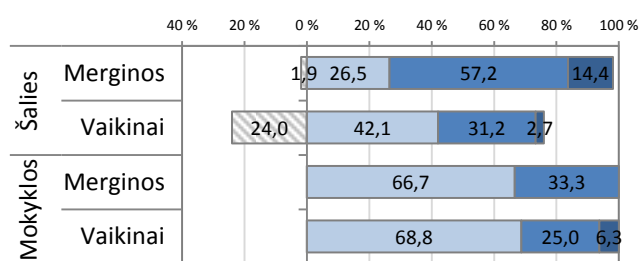
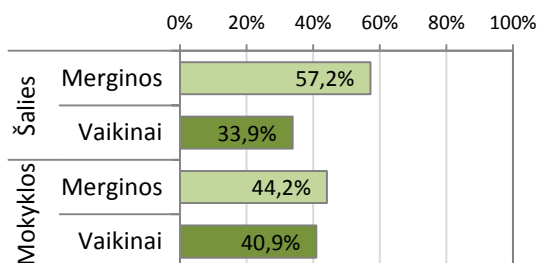
### Matematika



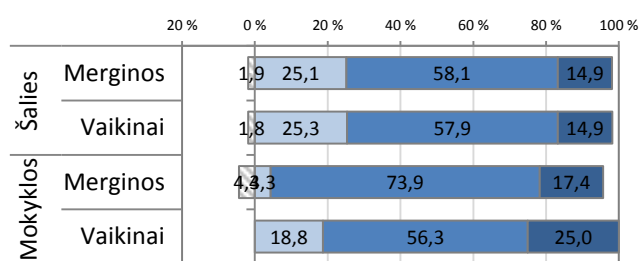
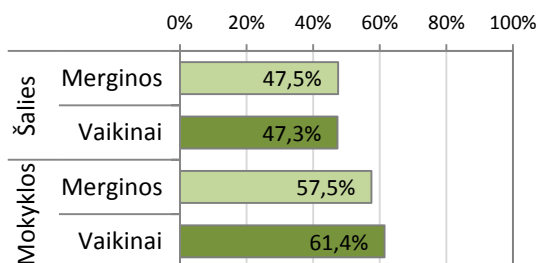
### Skaitymas



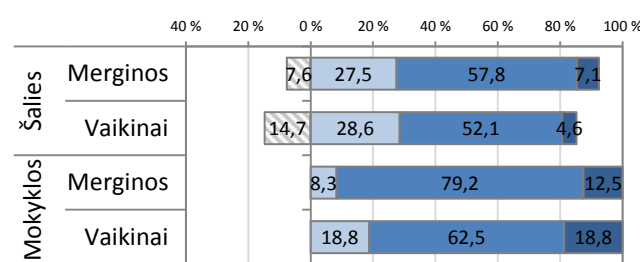
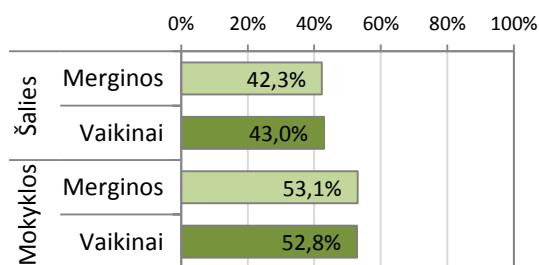
### Rašymas



### Gamtos mokslai



### Socialiniai mokslai

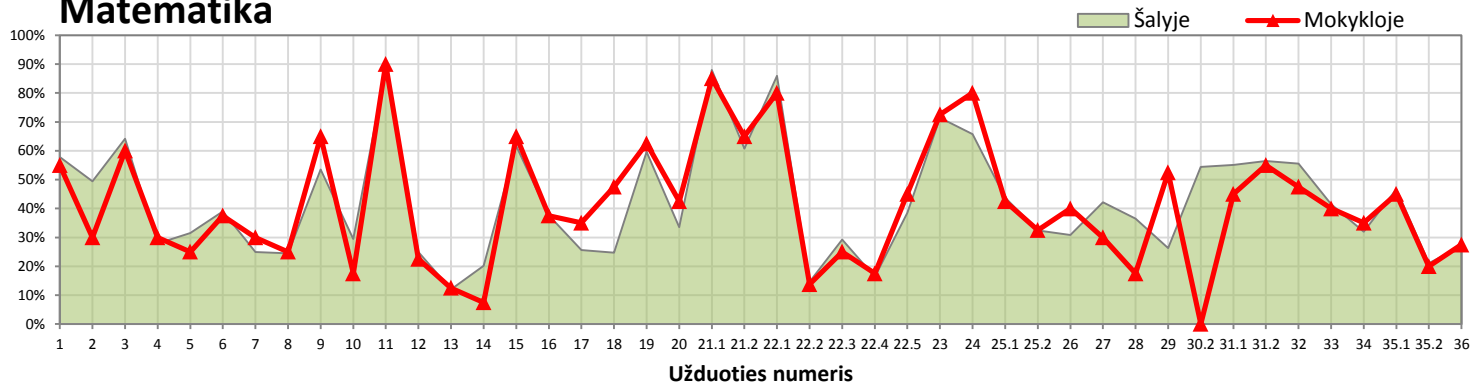


■ Nepasiektas patenkinamas 
 ■ Patenkinamas 
 ■ Pagrindinis 
 ■ Aukštesnysis

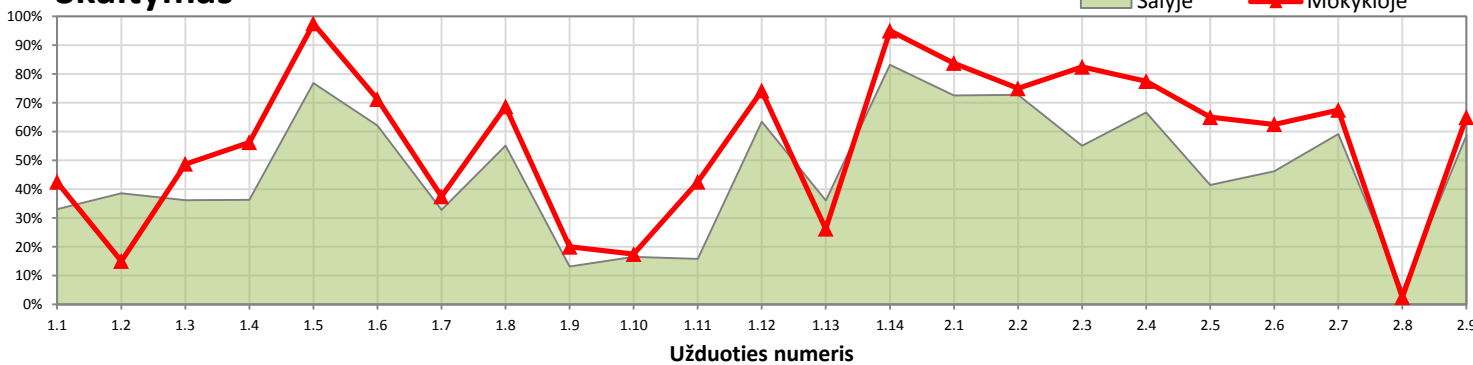
# Atskirų užduočių pasiekimų (užduočių sunkumo) analizė

Teisingai užduotį atlikusių mokinių dalis (proc.)

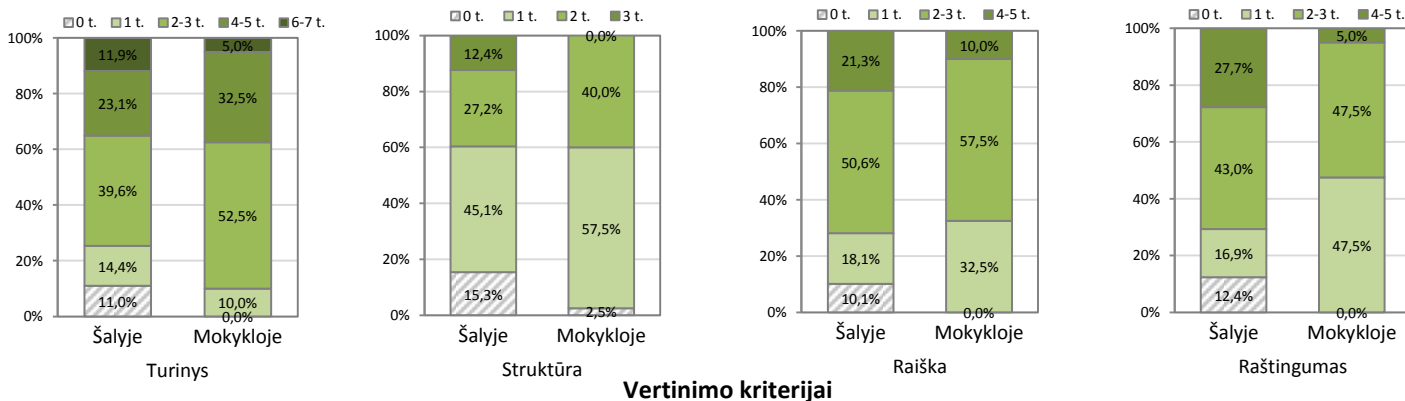
## Matematika



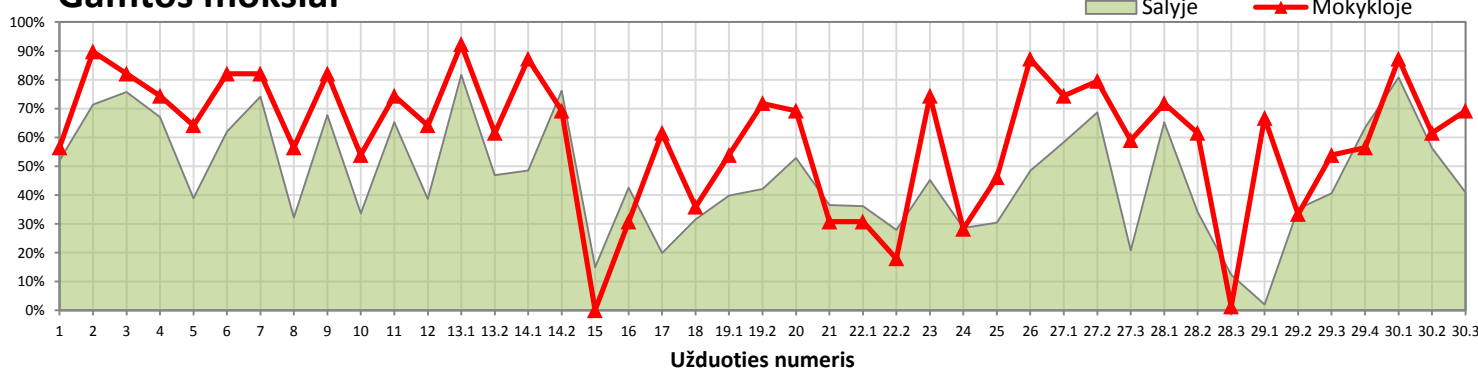
## Skaitymas



## Rašymas



## Gamtos mokslai



## Socialiniai mokslai

