

### Mokinių pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius

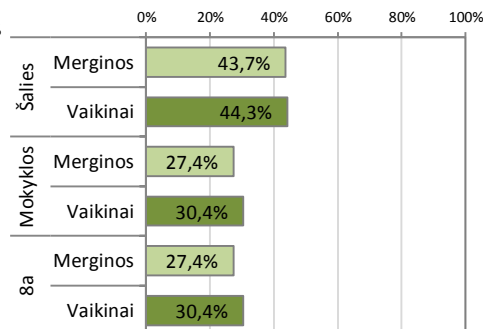
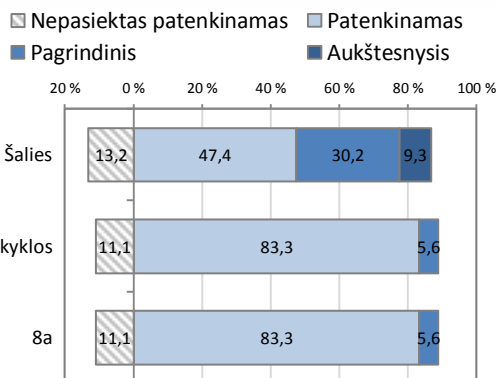
### Mokinių pasiekimų analizė

#### pagal lytį

Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.)

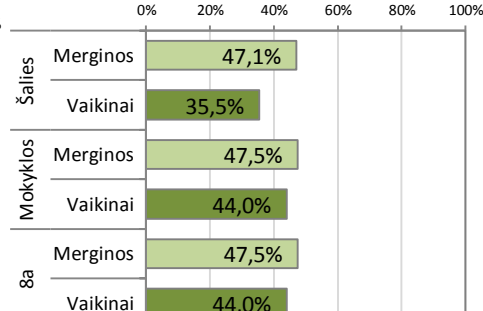
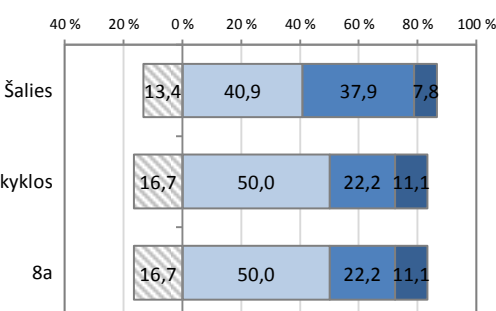
### Matematika

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	2	11,1%
Patenkinamas	15	83,3%
Pagrindinis	1	5,6%
Aukštesnysis	0	0,0%



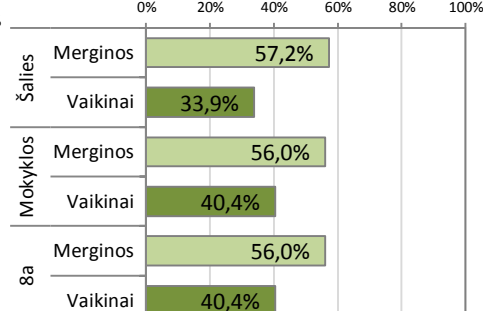
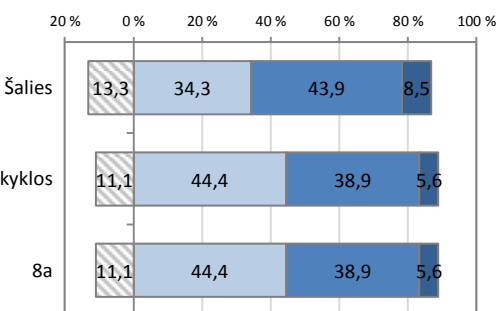
### Skaitymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	3	16,7%
Patenkinamas	9	50,0%
Pagrindinis	4	22,2%
Aukštesnysis	2	11,1%



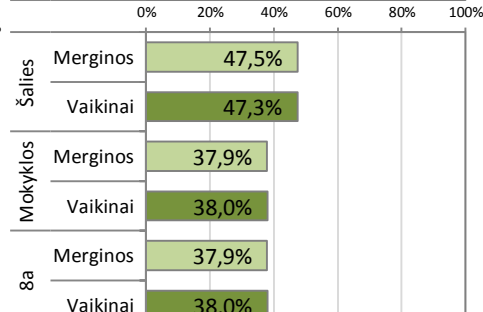
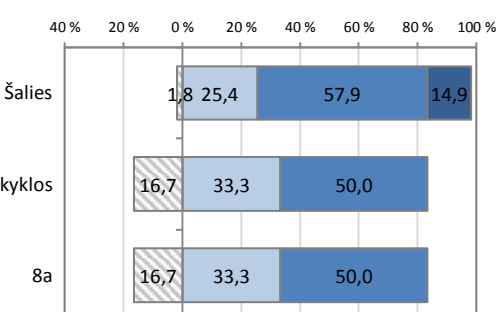
### Rašymas

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



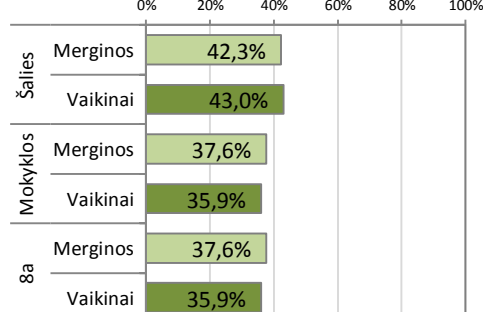
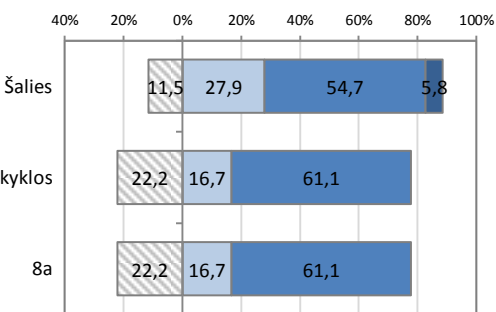
### Gamtos mokslai

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	3	16,7%
Patenkinamas	6	33,3%
Pagrindinis	9	50,0%
Aukštesnysis	0	0,0%



### Socialiniai mokslai

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	4	22,2%
Patenkinamas	3	16,7%
Pagrindinis	11	61,1%
Aukštesnysis	0	0,0%

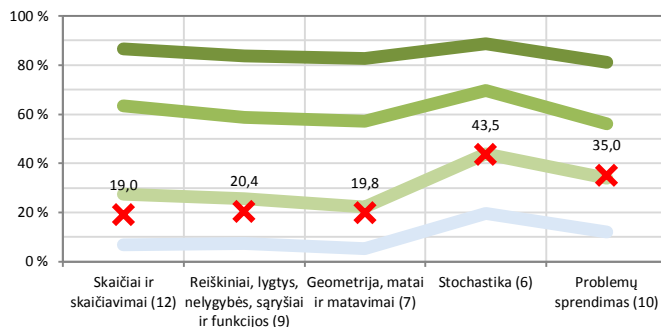


## Apibendrinta mokyklos 8 klasės mokinių surinktų taškų dalis (proc.) pagal atskiras testuojamų dalykų turinio ir kognityvinių gebėjimų sritis

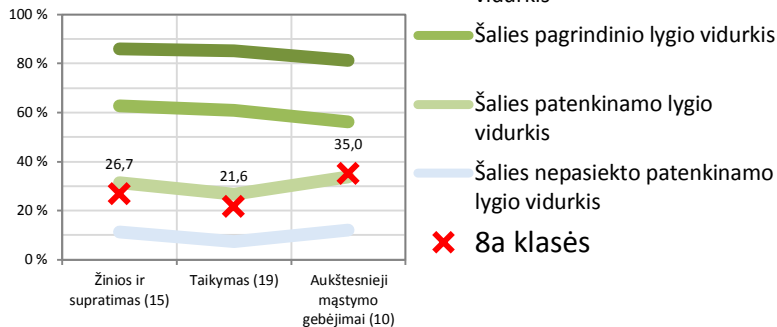
### Matematika

Rezultatai lyginami be 30.1 ir 30.2 užduočių

#### Pagal turinio sritis

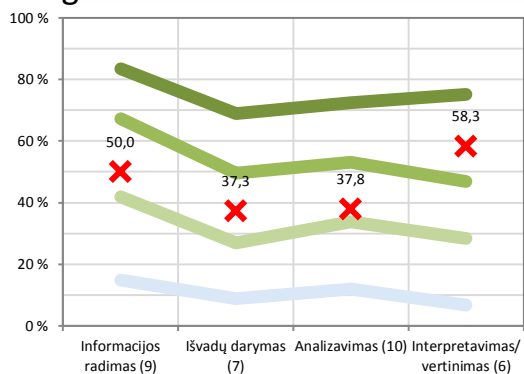


#### Pagal kognityvinių gebėjimų grupes

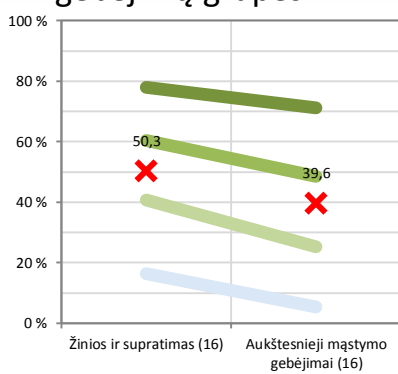


### Skaitymas

#### Pagal veiklos sritis

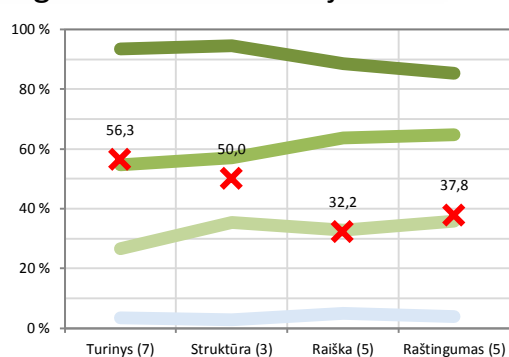


#### Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



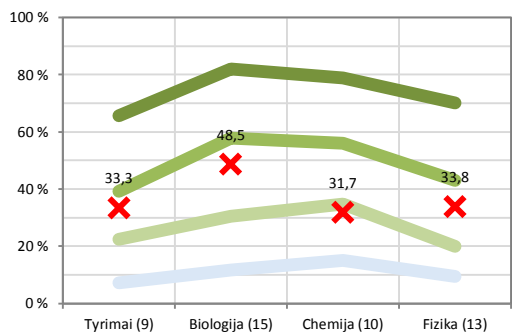
### Rašymas

#### Pagal vertinimo kriterijus

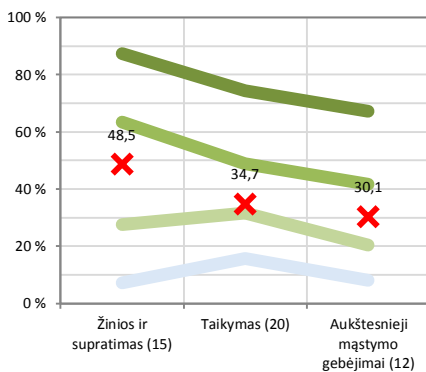


### Gamtos mokslai

#### Pagal veiklos sritis



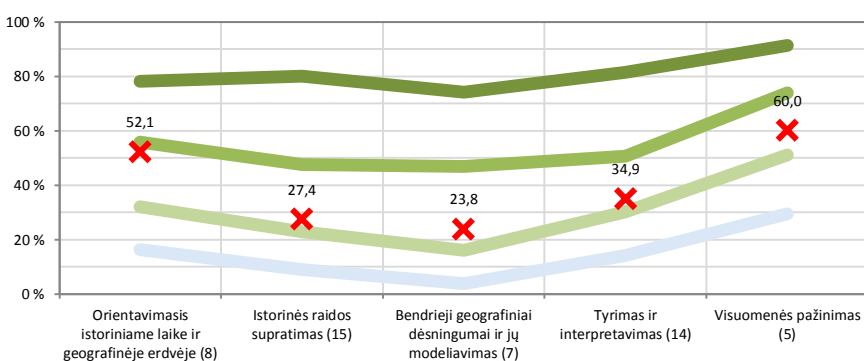
#### Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



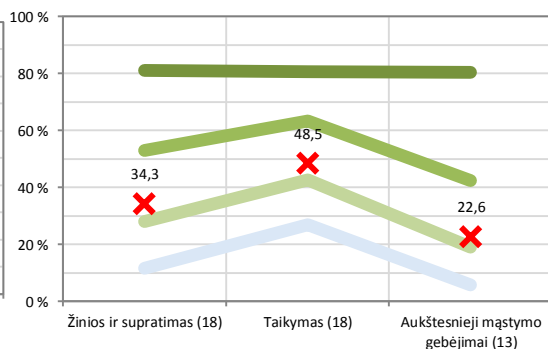
Diagramose parodyta, kokią dalį (proc.) taškų vidutiniškai surinko klasė ir kiek vidutiniškai taškų surinko skirtingų lygių šalies bendrojo ugdymo mokyklų mokiniai. Horizontaliojoje ašyje nurodoma, kokios veiklos sritys ir kokie gebėjimai buvo vertinami (skliausteliuose nurodyta, kiek iš viso taškų buvo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

### Socialiniai mokslai

#### Pagal veiklos sritis



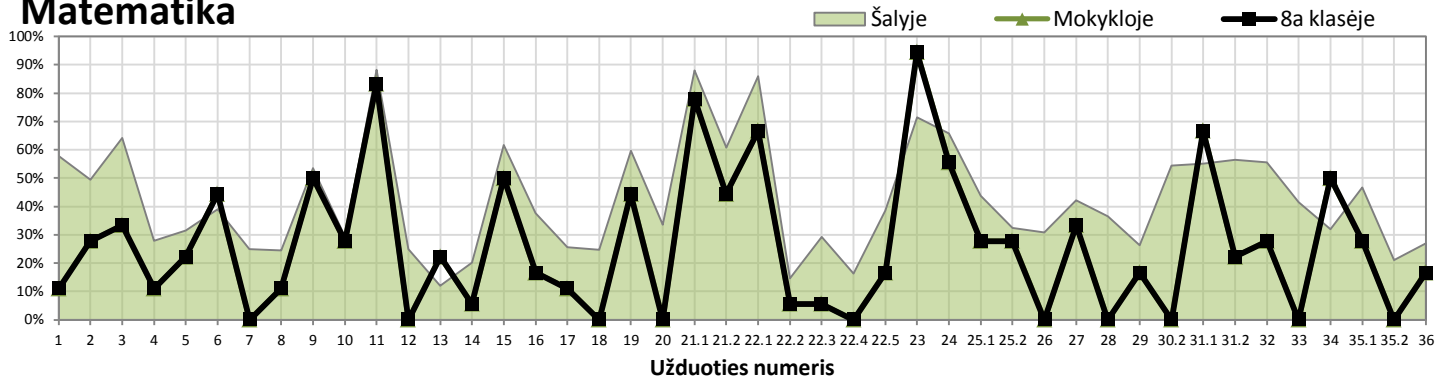
#### Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



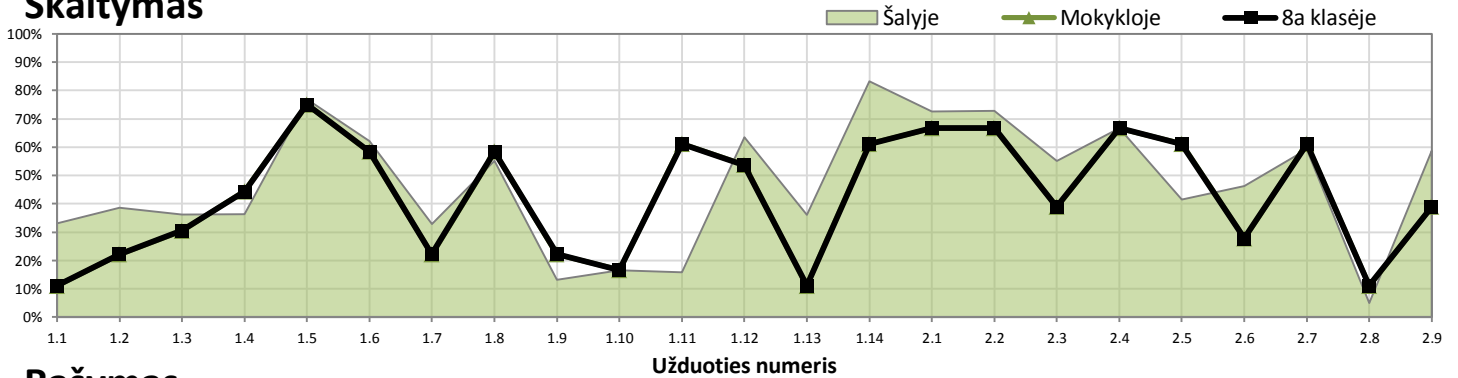
# Atskirų užduočių pasiekimų (užduočių sunkumo) analizė

Teisingai užduotį atlikusių mokinių dalis (proc.)

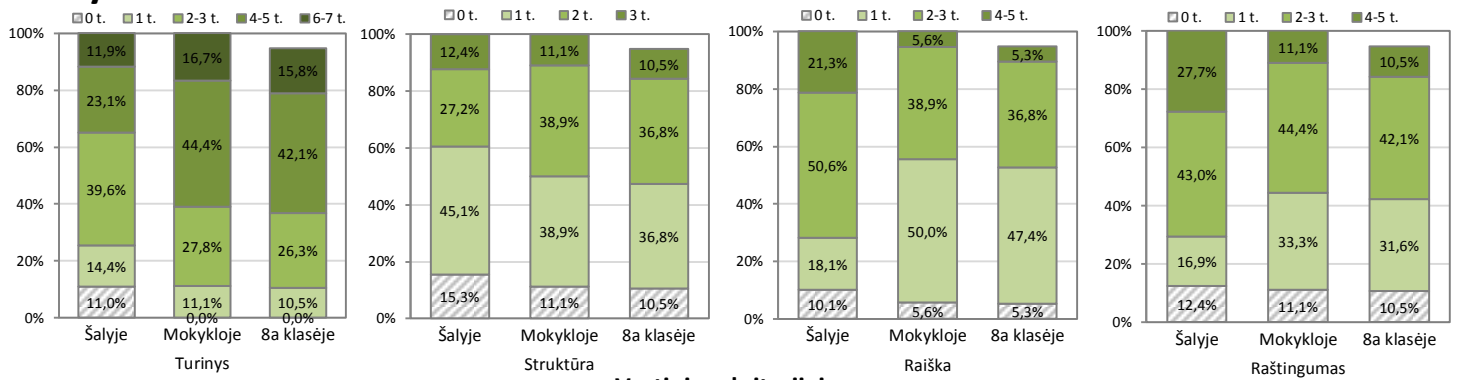
## Matematika



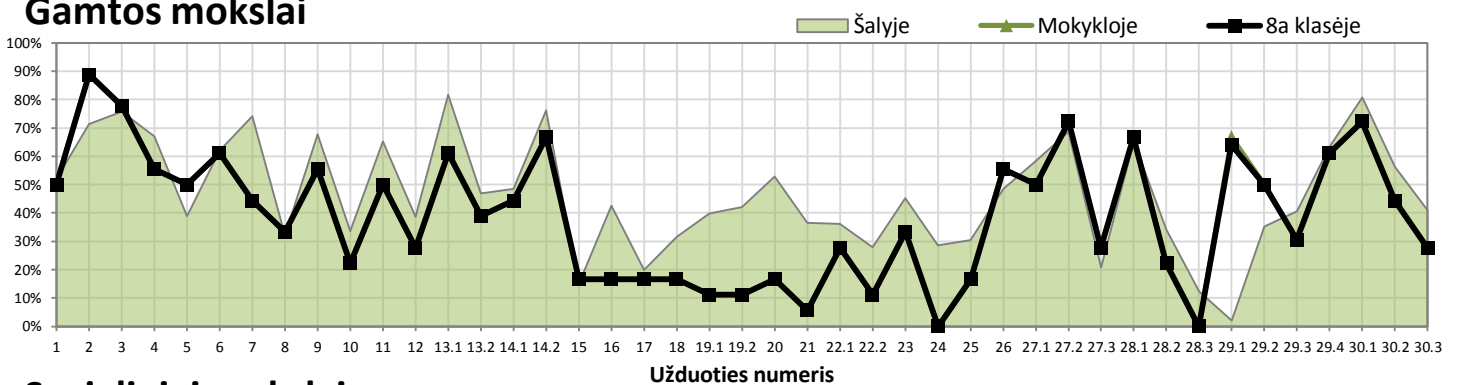
## Skaitymas



## Rašymas



## Gamtos mokslai



## Socialiniai mokslai

