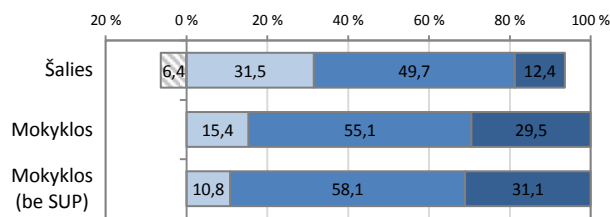


## Mokinių pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius

■ Nepasiektas patenkinamas 
 ■ Patenkinamas 
 ■ Pagrindinis 
 ■ Aukštesnysis

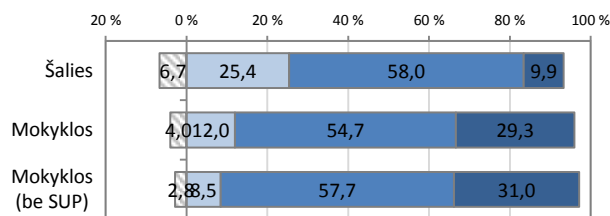
### Matematika

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	0	0,0%
Patenkinamas	12	15,4%
Pagrindinis	43	55,1%
Aukštesnysis	23	29,5%



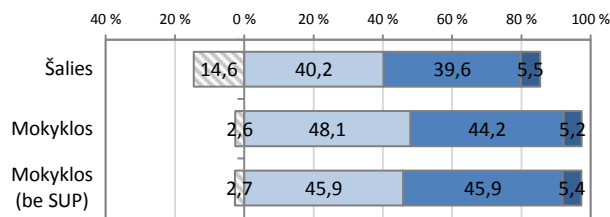
### Skaitymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	3	4,0%
Patenkinamas	9	12,0%
Pagrindinis	41	54,7%
Aukštesnysis	22	29,3%



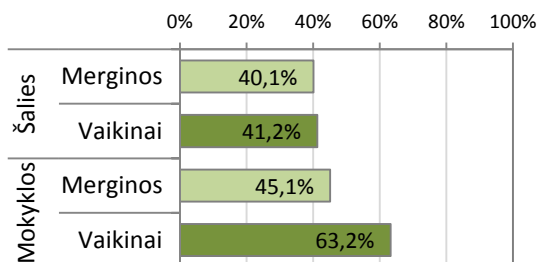
### Rašymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	2	2,6%
Patenkinamas	37	48,1%
Pagrindinis	34	44,2%
Aukštesnysis	4	5,2%



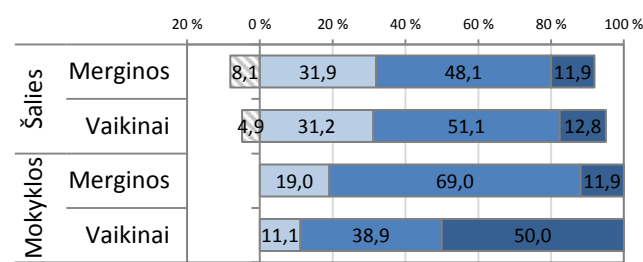
## Mokinių pasiekimų analizė pagal lytį

### Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.)

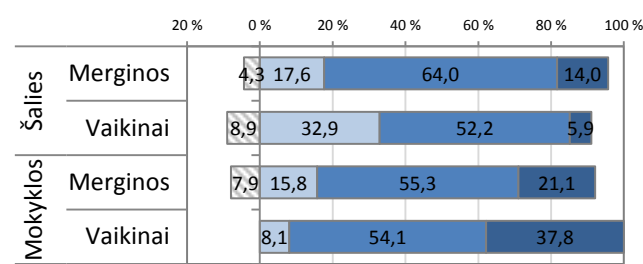
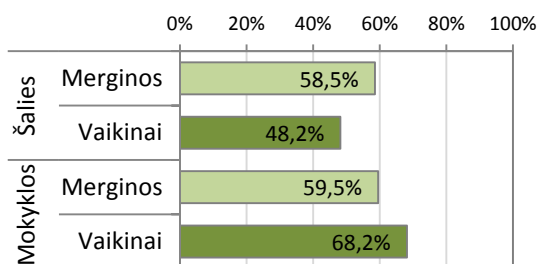


### Pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius (proc.)

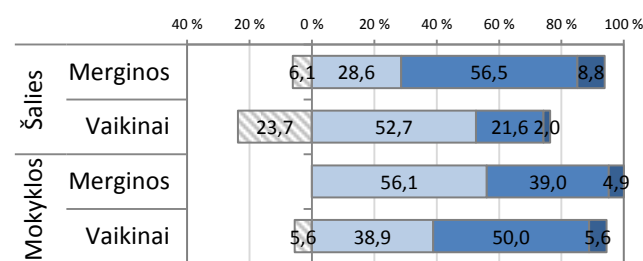
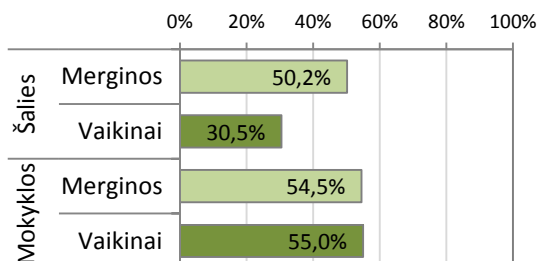
#### Matematika



#### Skaitymas



#### Rašymas



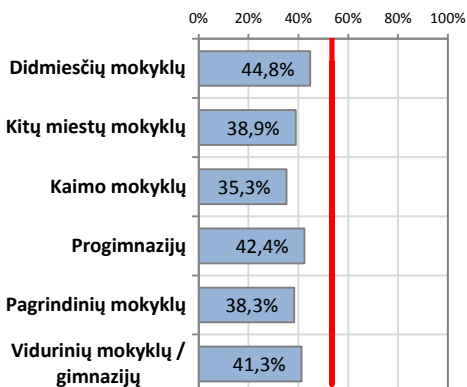
■ Nepasiektas patenkinamas 
 ■ Patenkinamas 
 ■ Pagrindinis 
 ■ Aukštesnysis

## Skirtingų vietovių ir mokyklų tipų mokinių pasiekimų palyginimas

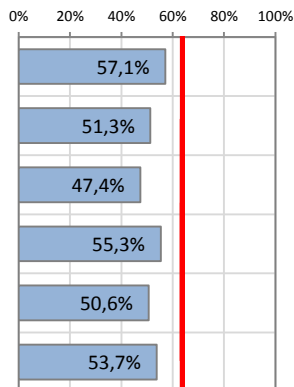
Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.)

Jūsų mokyklos pasiekimai pažymėti vertikalia linija

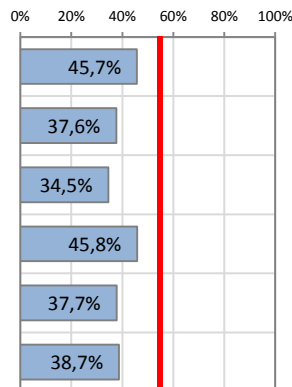
### Matematika



### Skaitymas



### Rašymas



Jūsų mokyklos vidurkis

53,5%

63,8%

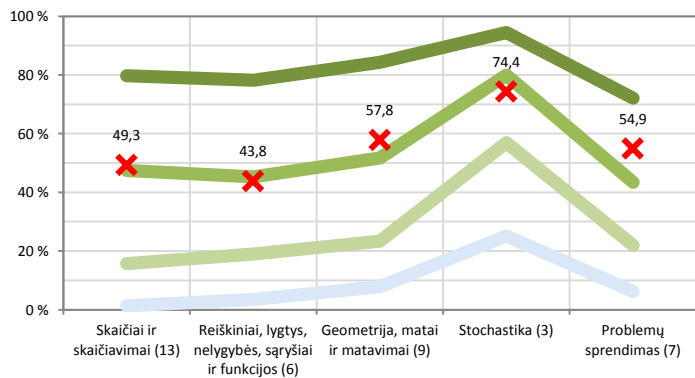
54,7%

## Apibendrinta mokyklos 6 klasės mokinių surinktų taškų dalis (proc.) pagal atskiras testuojamų dalykų turinio ir kognityvinių gebėjimų sritis

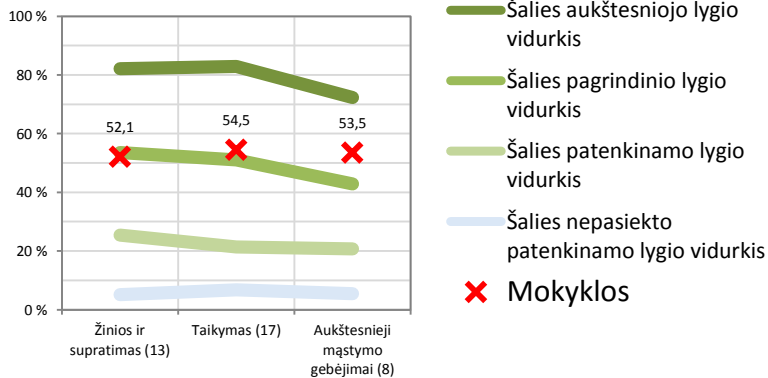
Diagramose parodyta, kokią dalį (proc.) taškų vidutiniškai surinko mokykla ir kiek vidutiniškai taškų surinko skirtingų lygių šalies bendrojo ugdymo mokyklų mokiniai. Horizontaliojoje ašyje nurodoma, kokios veiklos sritys ir kokie gebėjimai buvo vertinami (skliausteliuose nurodyta, kiek iš viso taškų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

### Matematika

Pagal turinio sritis

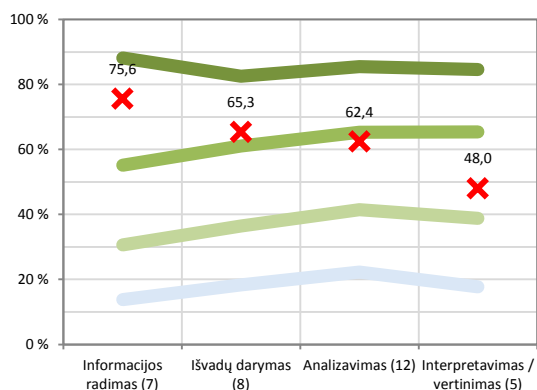


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes

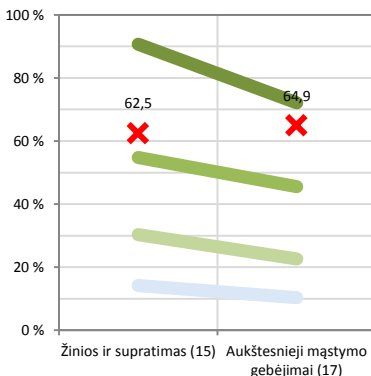


### Skaitymas

Pagal veiklos sritis

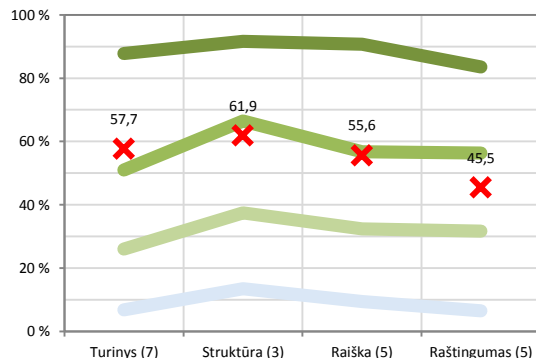


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



### Rašymas

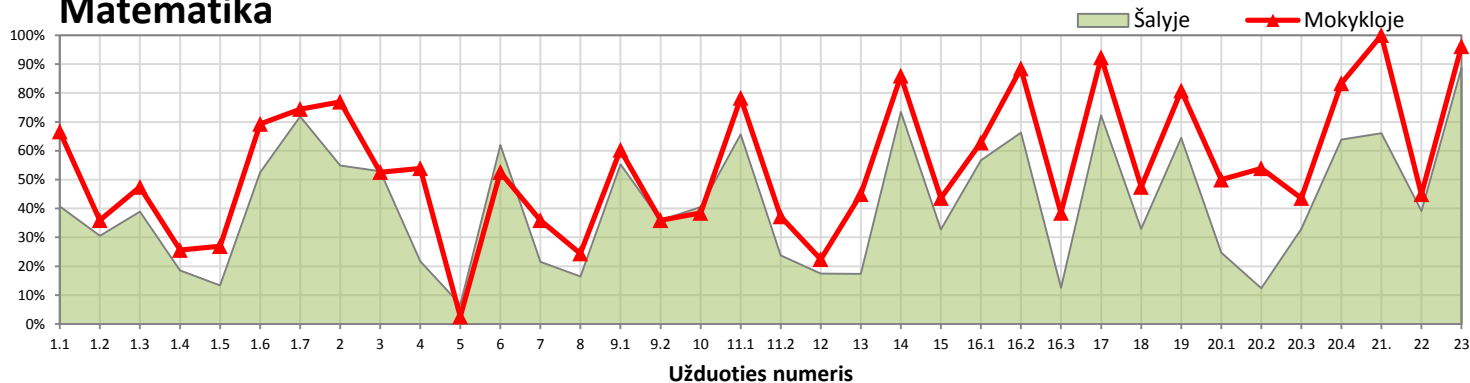
Pagal vertinimo kriterijus



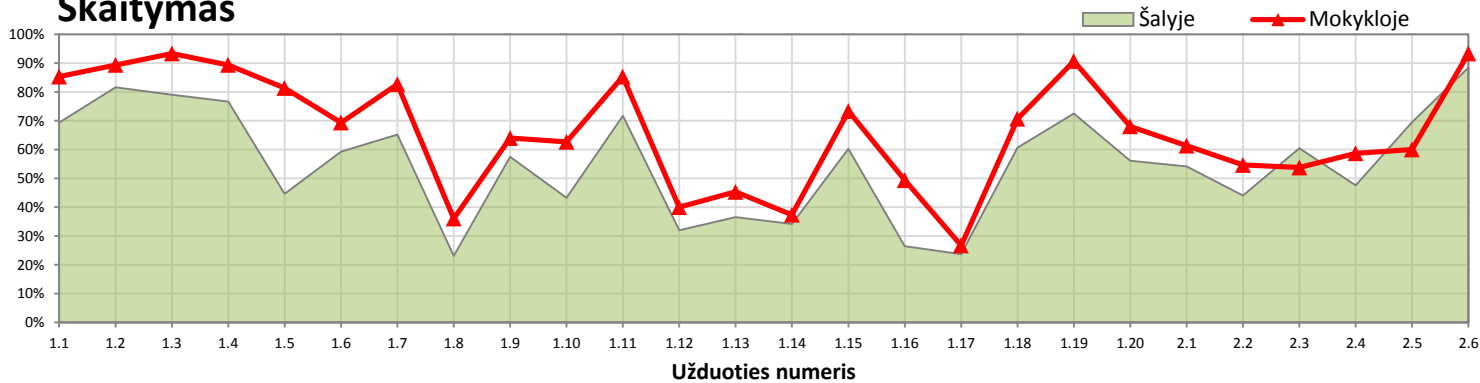
# Atskirų užduočių pasiekimų (užduočių sunkumo) analizė

Teisingai užduotį atlikusių mokinių dalis (proc.)

## Matematika



## Skaitymas



## Rašymas

