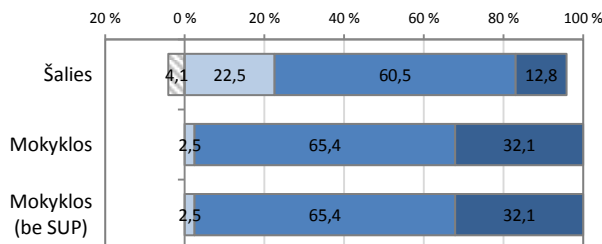


### Mokinių pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius

■ Nepasiektas patenkinamas   
 ■ Patenkinamas   
 ■ Pagrindinis   
 ■ Aukštesnysis

#### Matematika

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	0	0,0%
Patenkinamas	2	2,5%
Pagrindinis	53	65,4%
Aukštesnysis	26	32,1%



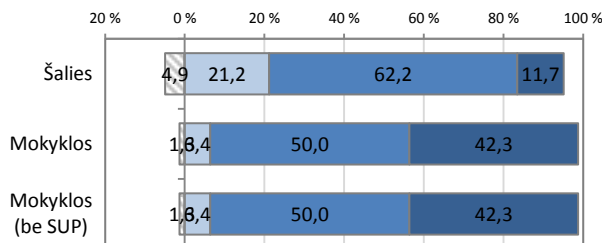
#### Skaitymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	1	1,3%
Patenkinamas	19	23,8%
Pagrindinis	36	45,0%
Aukštesnysis	24	30,0%



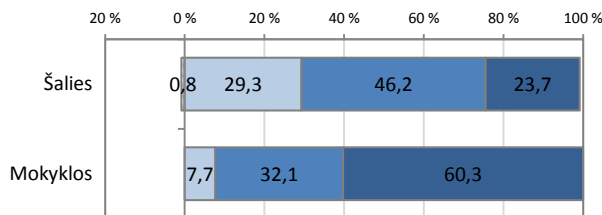
#### Rašymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	1	1,3%
Patenkinamas	5	6,4%
Pagrindinis	39	50,0%
Aukštesnysis	33	42,3%



#### Pasaulio pažinimas

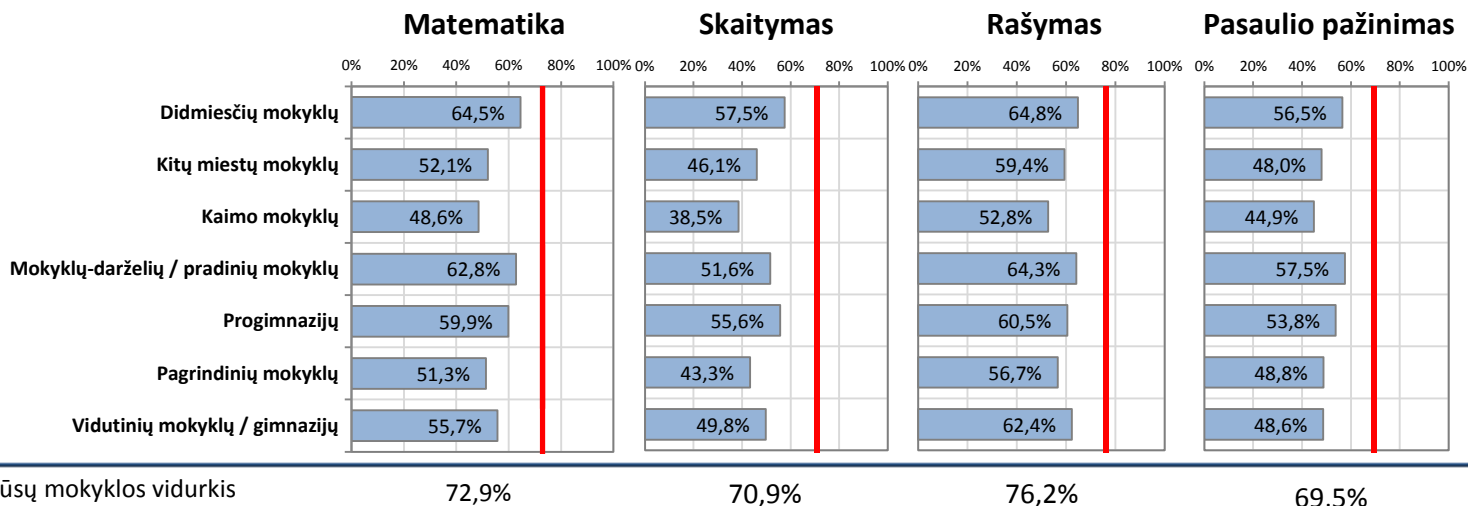
	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	0	0,0%
Patenkinamas	6	7,7%
Pagrindinis	25	32,1%
Aukštesnysis	47	60,3%



### Skirtingų vietovių ir mokyklų tipų mokinių pasiekimų palyginimas

Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.)

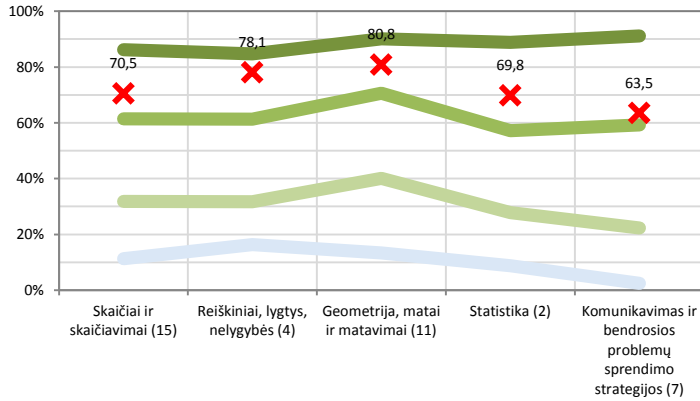
Jūsų mokyklos pasiekimai pažymėti vertikalia linija



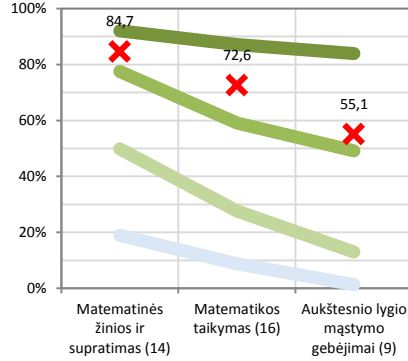
# Apibendrinta mokyklos 4 klasės mokinių surinktų taškų dalis (proc.) pagal atskiras testuojamų dalykų turinio ir kognityvinių gebėjimų sritis

## Matematika

### Pagal turinio sritis



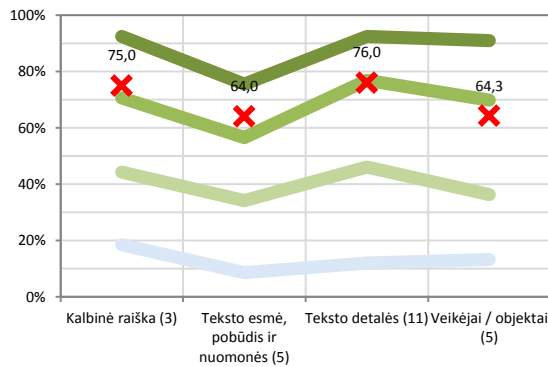
### Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



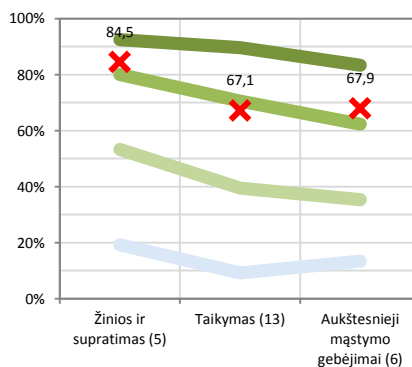
- Šalies aukštesniojo lygio vidurkis
- Šalies pagrindinio lygio vidurkis
- Šalies patenkinamo lygio vidurkis
- Šalies nepasiekto patenkinamo lygio vidurkis
- ✗ Mokyklos

## Skaitymas

### Pagal veiklos sritis

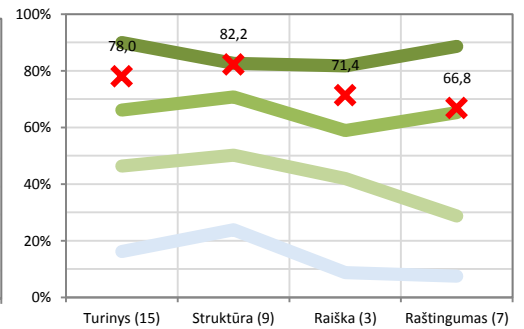


### Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



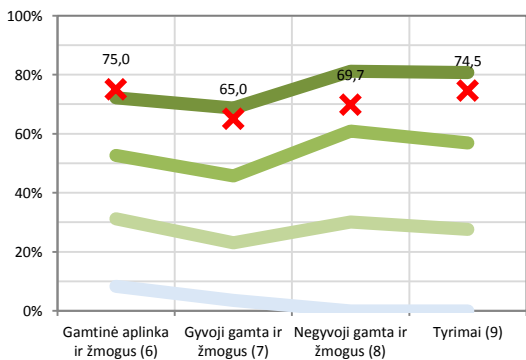
## Rašymas

### Pagal vertinimo kriterijus

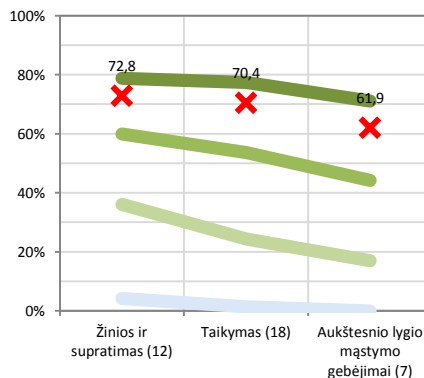


## Pasaulio pažinimas

### Pagal veiklos sritis



### Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



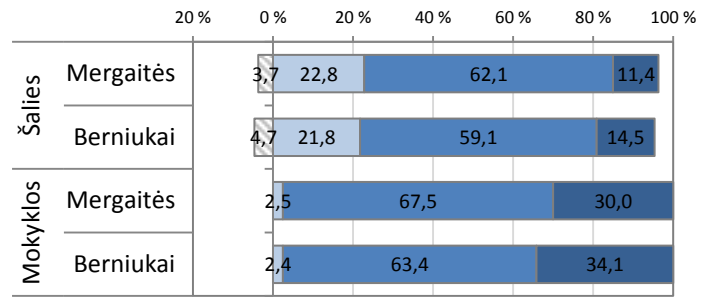
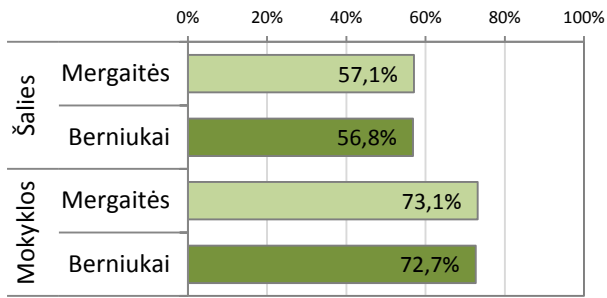
Diagramose parodyta, kokią dalį (proc.) taškų vidutiniškai surinko mokykla ir kiek vidutiniškai taškų surinko skirtingų lygių šalies bendrojo ugdymo mokyklų mokiniai. Horizontaliojoje ašyje nurodoma, kokios veiklos sritys ir kokie gebėjimai buvo vertinami (skliausteliuose nurodyta, kiek iš viso taškų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

# Mokinių pasiekimų analizė pagal lytį

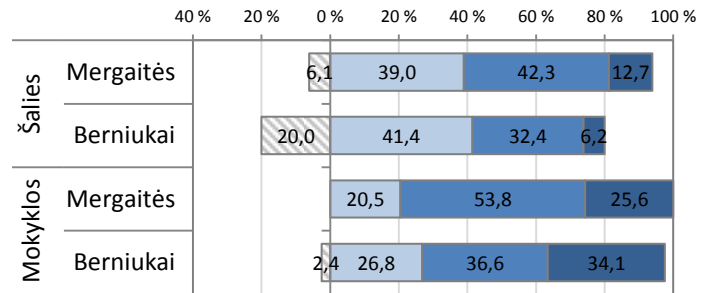
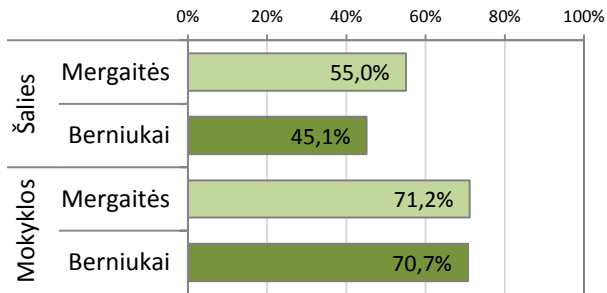
Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.)

Pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius (proc.)

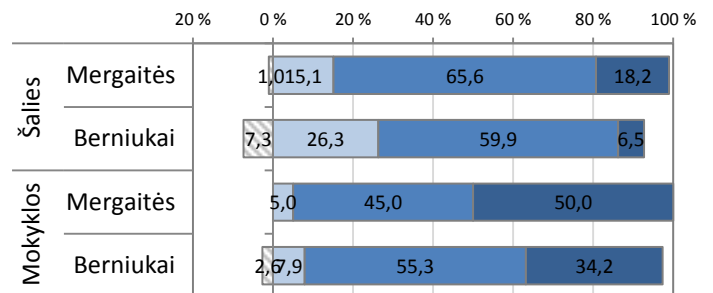
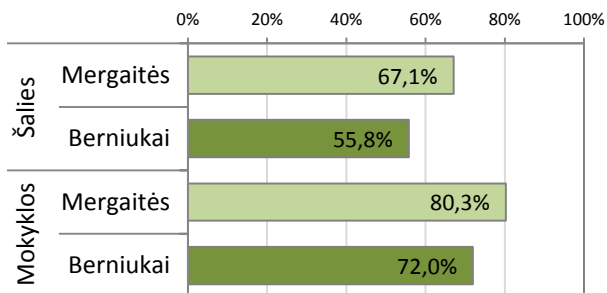
## Matematika



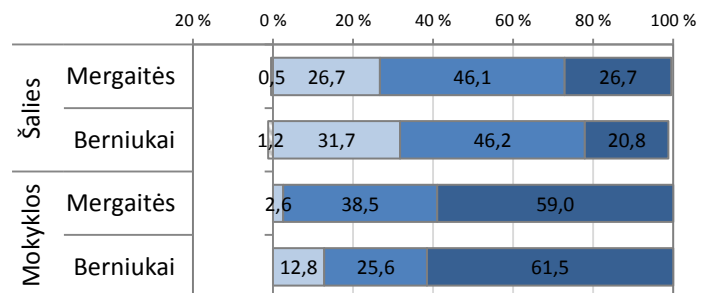
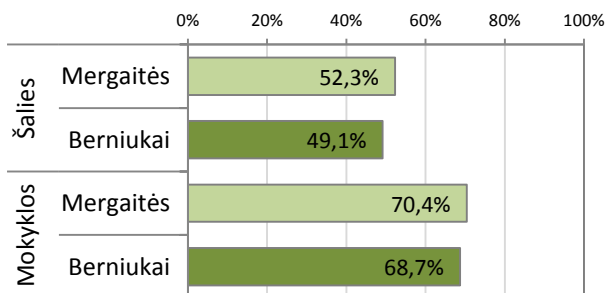
## Skaitymas



## Rašymas



## Pasaulio pažinimas

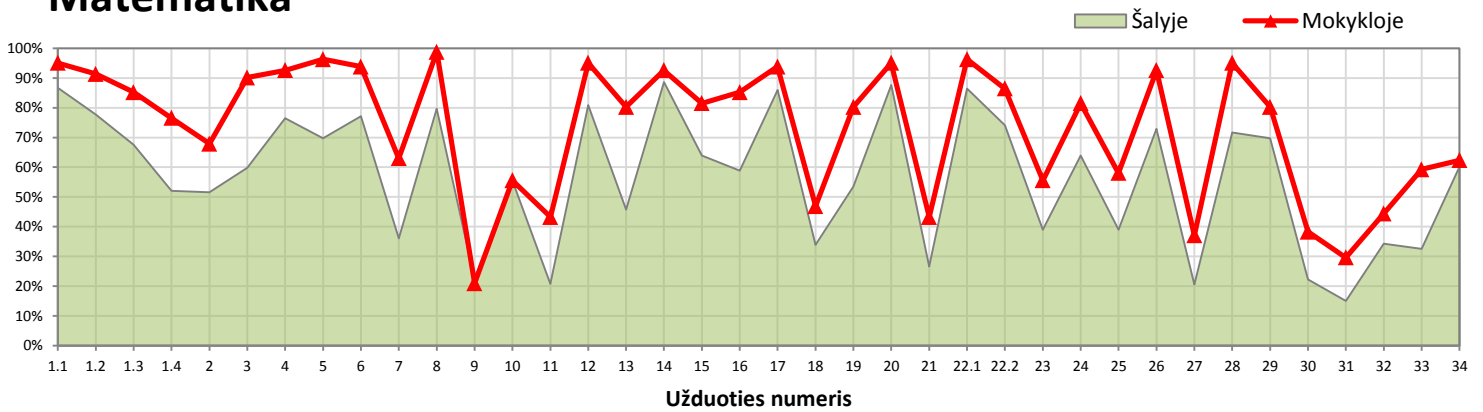


Nepasiektas patenkinamas
  Patenkinamas
  Pagrindinis
  Aukštesnysis

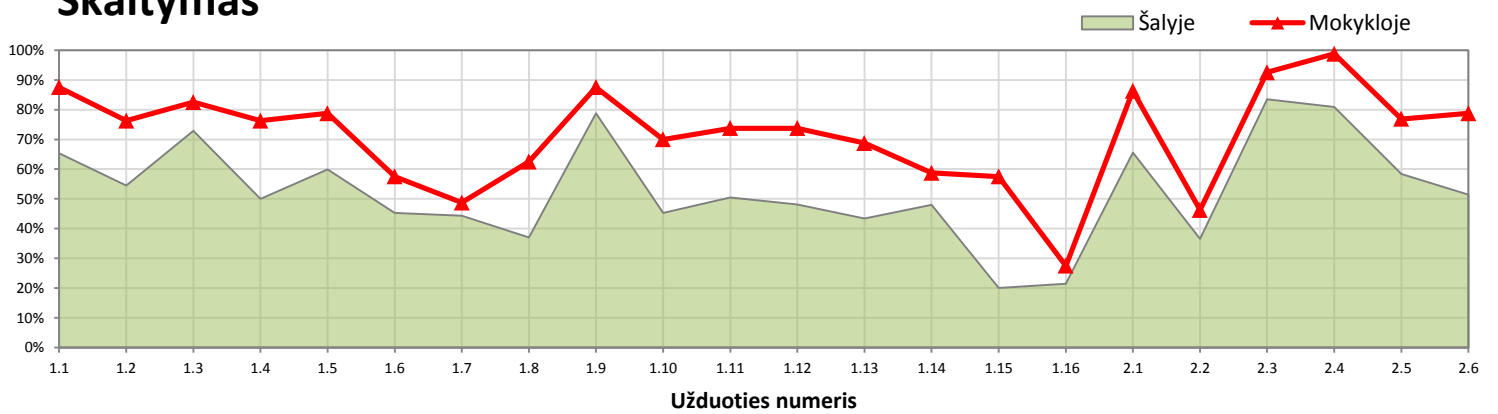
# Atskirų užduočių pasiekimų (užduočių sunkumo) analizė

Teisingai užduotį atlikusių mokinių dalis (proc.)

## Matematika

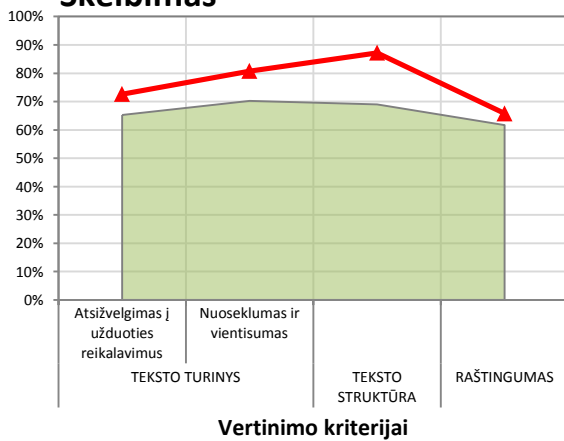


## Skaitymas

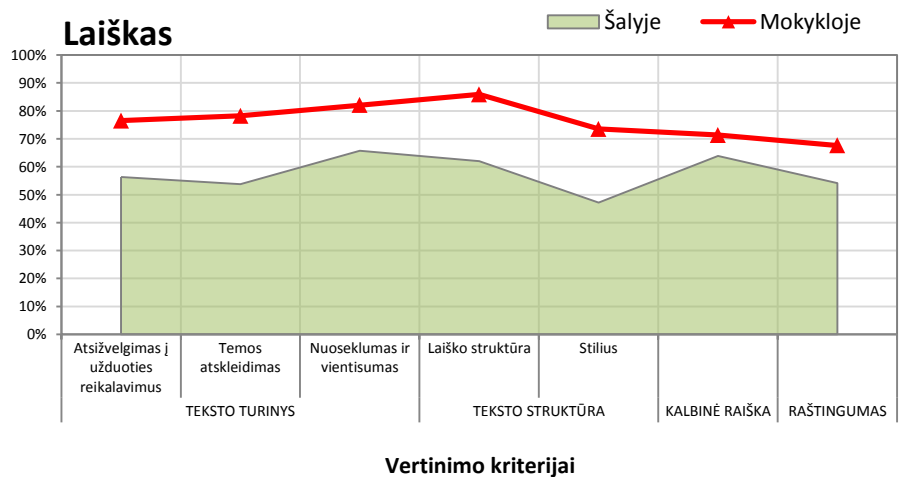


## Rašymas

### Skelbimas



### Laiškas



## Pasaulio pažinimas

