

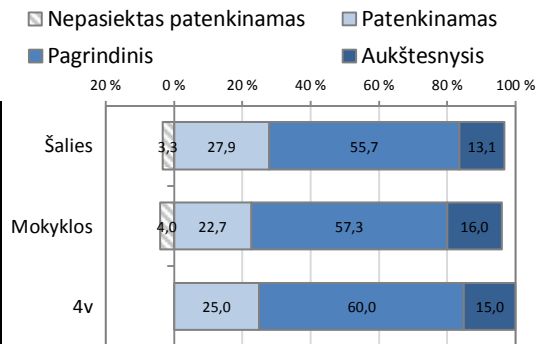
Šioje trumpoje ataskaitoje mokyklos mokinių pasiekimai lyginami su mokyklos mokinių rezultatais (diagramose – Mokyklos) ir šalies mokinių pasiekimų tyrime dalyvavusių mokinių rezultatais (diagramose – Šalies).

### Mokinių pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius

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

#### Matematika

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	0	0,0
Patenkinamas	5	25,0
Pagrindinis	12	60,0
Aukštesnysis	3	15,0

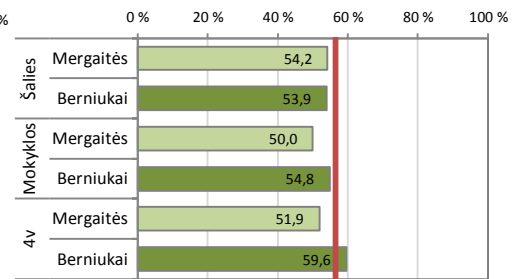


### Mokinių pasiekimų analizė pagal lytį

Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.)

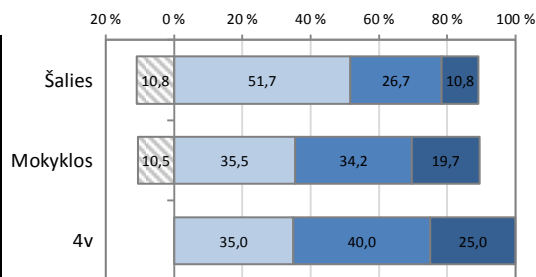
Klasės bendras vidurkis (proc.) pažymėtas vertikalia linija

#### 4v klasės vidurkis 56,5%

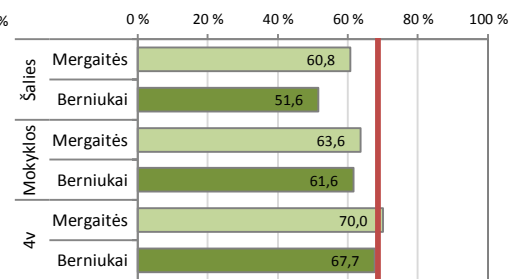


#### Skaitymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	0	0,0
Patenkinamas	7	35,0
Pagrindinis	8	40,0
Aukštesnysis	5	25,0

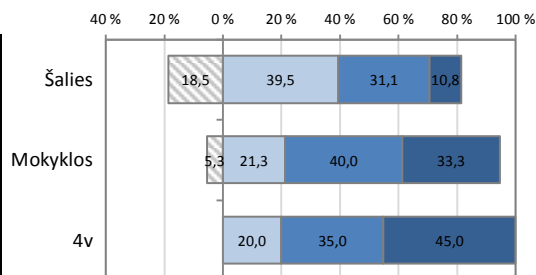


#### 4v klasės vidurkis 68,6%

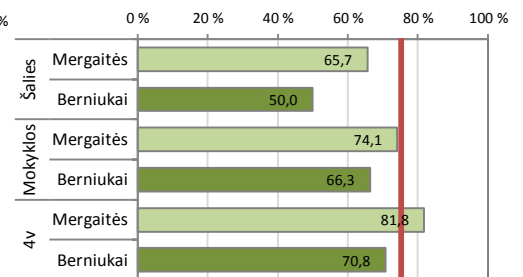


#### Rašymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	0	0,0
Patenkinamas	4	20,0
Pagrindinis	7	35,0
Aukštesnysis	9	45,0

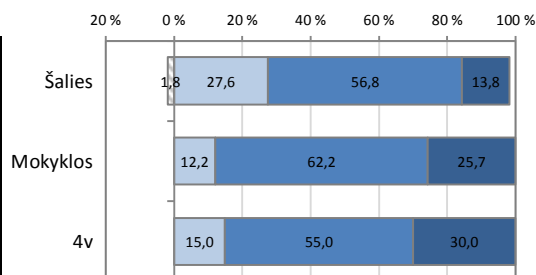


#### 4v klasės vidurkis 75,2%



#### Pasaulio pažinimas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	0	0,0
Patenkinamas	3	15,0
Pagrindinis	11	55,0
Aukštesnysis	6	30,0



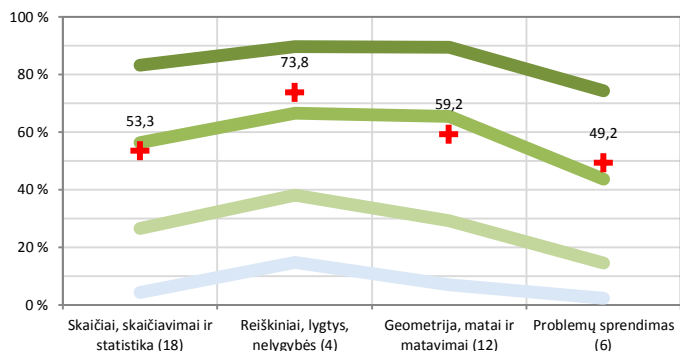
#### 4v klasės vidurkis 63,3%



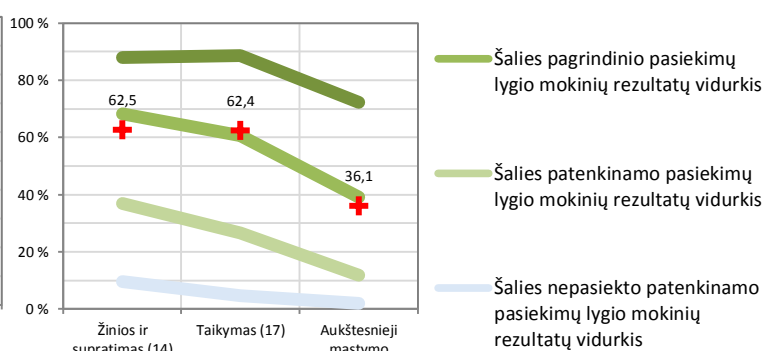
## Apibendrinta 4v klasės mokinių surinktų taškų dalis (proc.) pagal atskiras veiklos sritis ir kognityvinių gebėjimų grupes

### Matematika

Pagal veiklos sritis



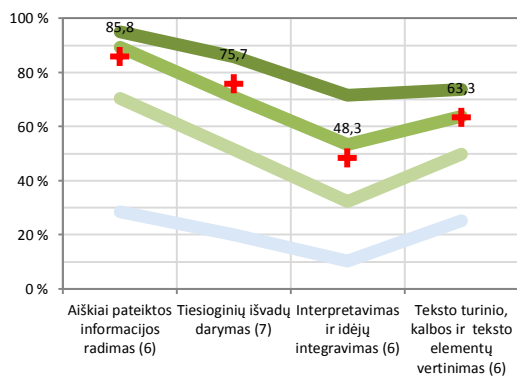
Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



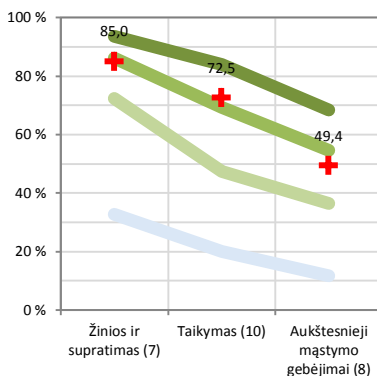
✚ 4v klasės rezultatas

### Skaitymas – teksto suvokimas

Pagal veiklos sritis

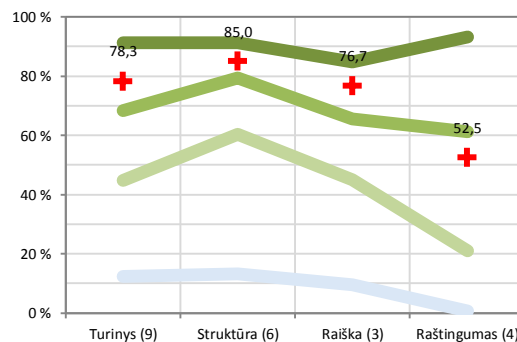


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



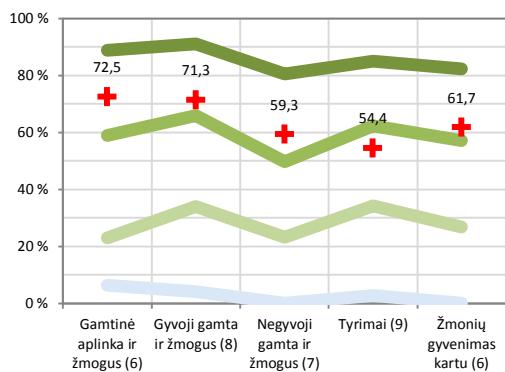
### Rašymas – teksto kūrimas

Pagal vertinimo kriterijus

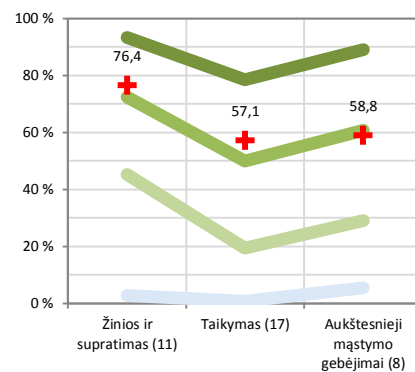


### Pasaulio pažinimas

Pagal veiklos sritis



Pagal kognityvinių gebėjimų grupes

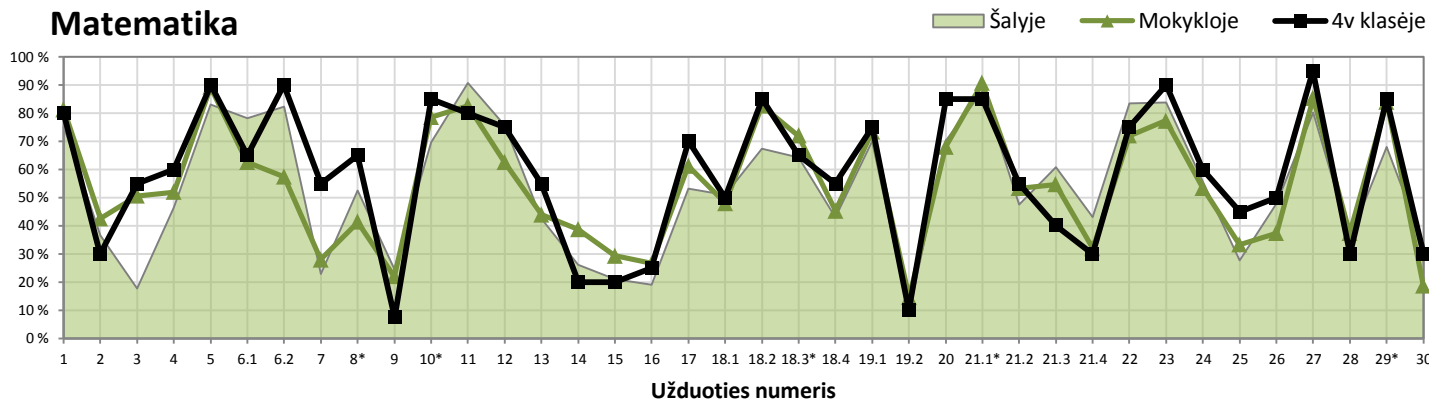


Diagramose parodyta, kokią dalį (proc.) taškų vidutiniškai surinko klasė ir kiek vidutiniškai taškų surinko skirtingų lygių šalies bendrojo ugdymo mokyklų mokiniai. Horizontaliojoje ašyje nurodoma kokios veiklos sritis ir kokie gebėjimai buvo vertinami (skliausteliuose nurodyta, kiek iš viso taškų buvo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

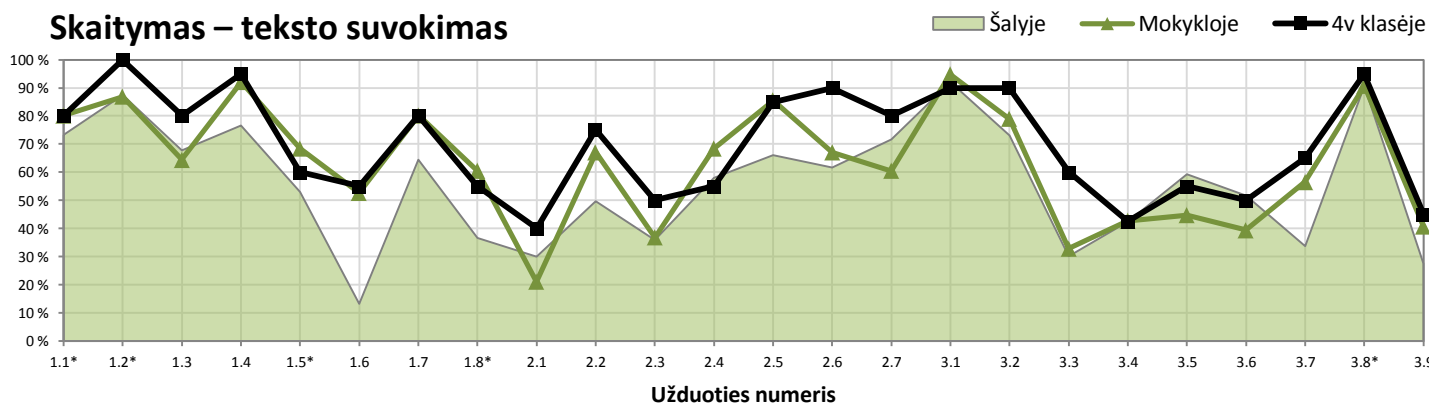
# Atskirų užduočių pasiekimų (užduočių sunkumo) analizė

Teisingai užduotį atlikusių mokinių dalis (proc.)

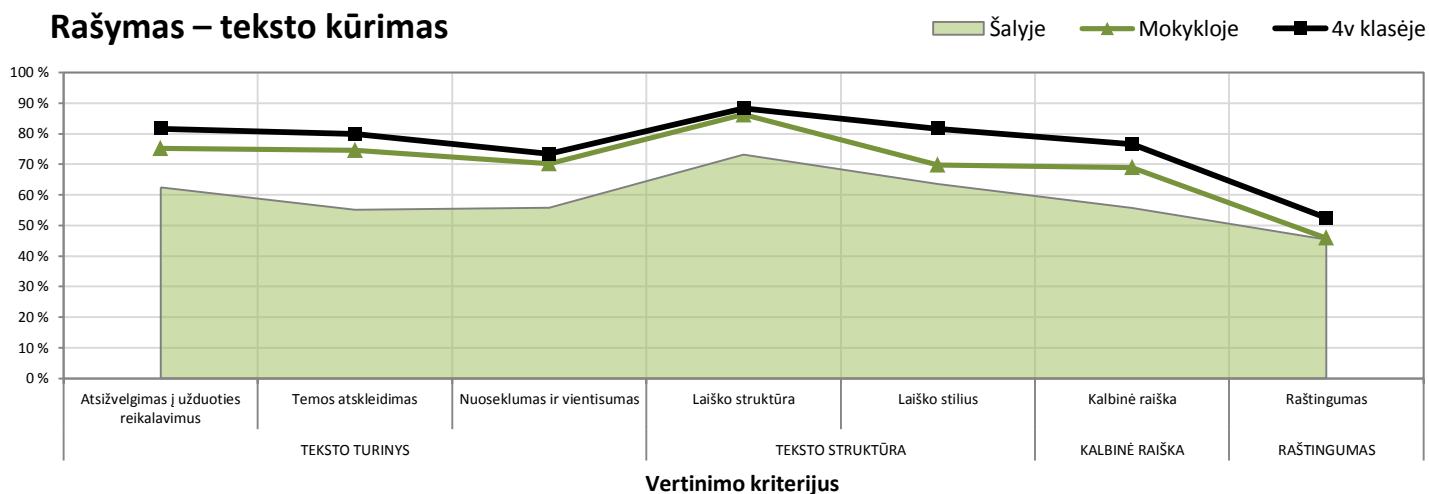
## Matematika



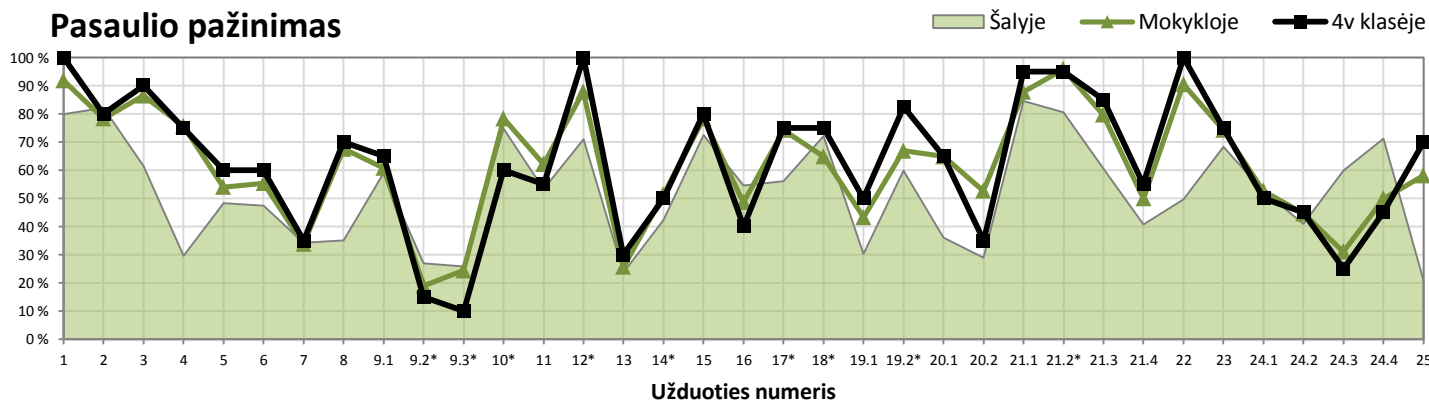
## Skaitymas – teksto suvokimas



## Rašymas – teksto kūrimas



## Pasaulio pažinimas



\*Pasirenkamojo atsakymo uždutis.