

# Nacionalinis mokinijų pasiekimų patikrinimas (NMPP) 2017 m.

## Mokyklos ataskaita (2 klasė)

Vilniaus „Pelėdos“ pradinė mokykla



Šioje trumpojoje ataskaitoje mokyklos mokinijų pasiekimai lyginami su mokinij, dalyvavusių NMPP 2017 m., rezultatais (diagramose – NMPP 2017 m. dalyvavusiu)

### Mokinijų pasiskirstymas pagal grupes

Matematika	Mokinijų sk.	Proc.
1 grupė	7	11,1
2 grupė	25	39,7
3 grupė	31	49,2

Skaitymas	Mokinijų sk.	Proc.
1 grupė	13	19,7
2 grupė	25	37,9
3 grupė	28	42,4

Rašymas (teksto kūrimas)	Mokinijų sk.	Proc.
1 grupė	10	15,2
2 grupė	26	39,4
3 grupė	30	45,5

Rašymas (kalbos sandaros pažinimas)*	Mokinijų sk.	Proc.
1 grupė	8	12,5
2 grupė	26	40,6
3 grupė	30	46,9

■ 1 grupė

□ 2 grupė

■ 3 grupė

Diagramoje stulpeliais parodyta, kurio dalyko kiek iš viso surinktu mokinys ir kuriai grupei jis priskiriamas.

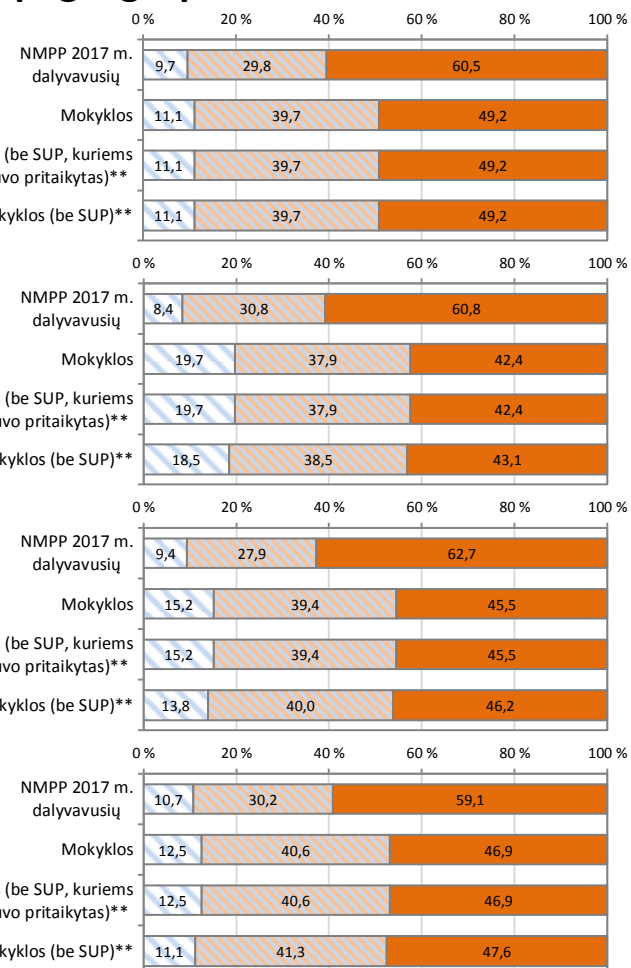
Mokiniai į grupes suskirstyti, remiantis 2017 metų NMPP testų rezultatu deciliais.

Decilių yra gaunamų į dešimt lygių dalijus eilę, kurią sudaro mokiniai, išdėstyti jų surinktų taškų sumos didėjimo tvarka. Pirmajam deciliui priskiriamas dešimtadalis mokinii, surinkusių mažiausiai tašką, dešimtajam – dešimtadalis, surinkusių daugiausiai tašką.

1 grupė (1 deciliis). Pirmajai grupei priskiriamas dešimtadalis mokinii, surinkusių mažiausiai tašką.

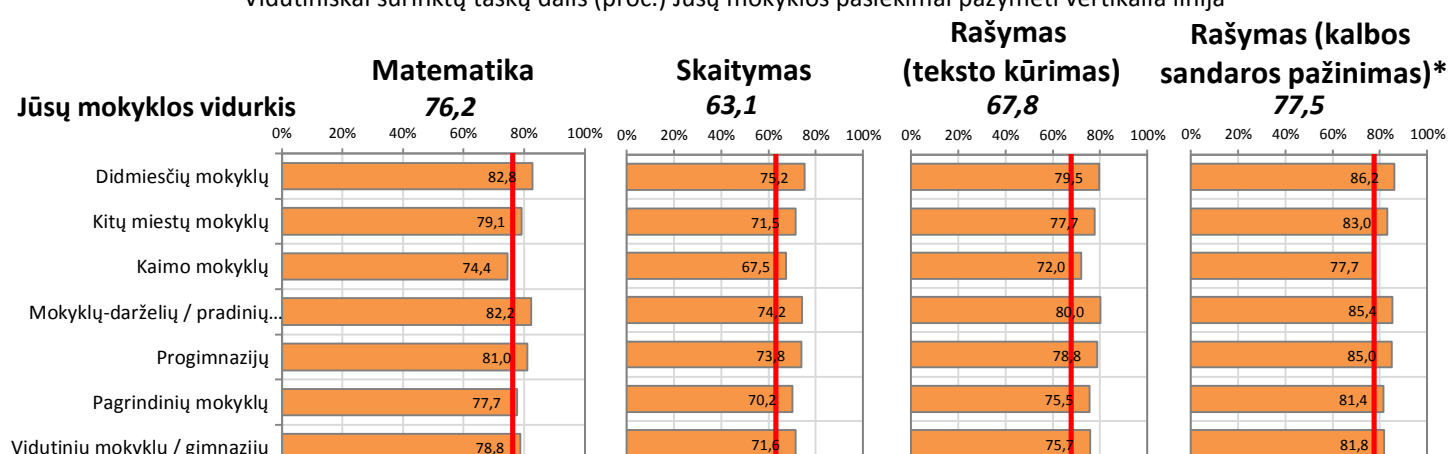
2 grupė (2–4 deciliai). Antrajai grupei priskirti mokiniai, kurie pagal pasiekus rezultatus priklauso 2, 3 ar 4 deciliui.

3 grupė (5–10 deciliai). Trečiąjai grupei priskirti mokiniai, kurie pagal pasiekus rezultatus priklauso 5, 6, 7, 8, 9 ar 10 deciliui.



### Skirtingų vietovių ir mokyklų tipų mokinijų pasiekimų palyginimas

Vidutiniškai surinktu taškų dalis (proc.) Jūsų mokyklos pasiekimai pažymėti vertikalia linija



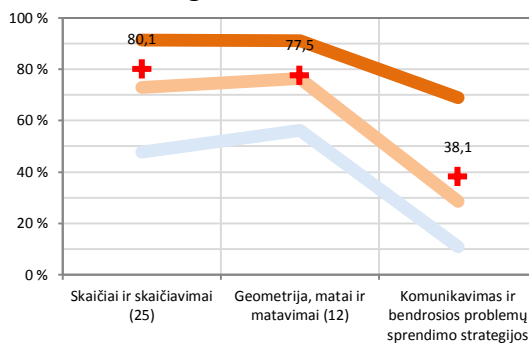
\*Rašymo testo kalbos sandaros pažinimo dalį atliko tik mokyklų lietuvių mokomaja kalba mokiniai.

\*\* SUP – specialiųjų ugdymosi poreikių turintys mokiniai

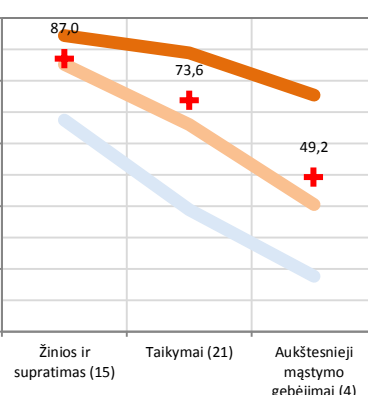
## Apibendrinta mokyklos 2 klasės mokiniai surinktų taškų dalis (proc.) pagal atskiras testuojamų dalykų turinio ir kognityvinių gebėjimų sritis

### Matematika

#### Pagal veiklos sritis



#### Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



Mokiniai, dalyvavusi NMPP 2017 m. ir patekusiu 1 grupę (1 decili), rezultatai

Mokiniai, dalyvavusi NMPP 2017 m. ir patekusiu 2 grupę (2-4 decilius), rezultatai

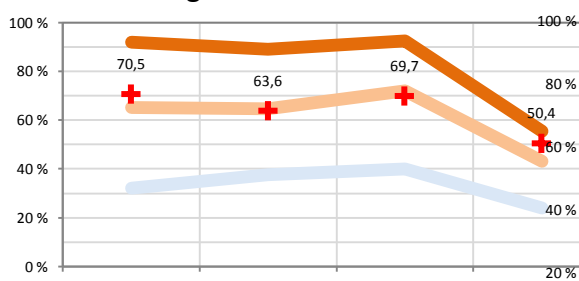
Mokiniai, dalyvavusi NMPP 2017 m. ir patekusiu 3 grupę (5-10 decilius), rezultatai

+

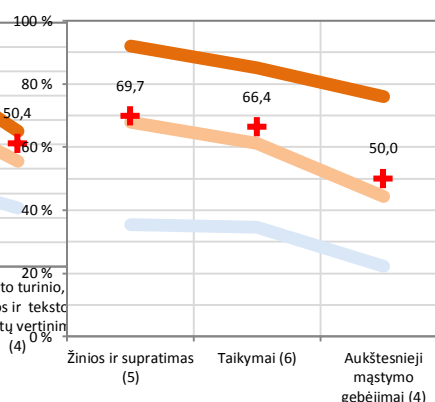
Mokyklos rezultatas

### Skaitymas (teksto supratimas)

#### Pagal veiklos sritis



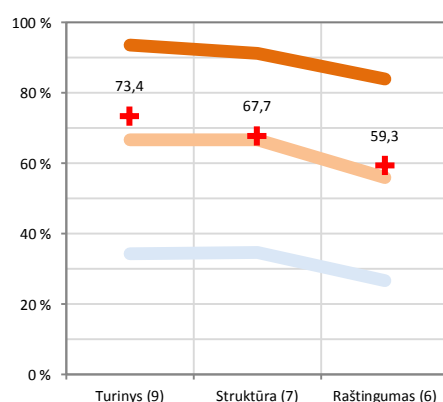
#### Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



Diagramose parodyta, kokią dalį (proc.) taškų vidutiniškai surinko mokykla ir kiek vidutiniškai taškų surinko skirtinių grupių visi NMPP 2017 m. dalyvavę mokiniai.  
Horizontalioje ašyje nurodoma, kokios veiklos sritys ir kokie gebėjimai buvo vertinami (skliausteliuose buvo nurodyta, kiek iš viso taškų buvo galima surinkti iš atitinkamos sritys).  
Šios diagramos leidžia vaizdžiai įvertinti mokyklos stipriąsias ir silpnąsias sritys.

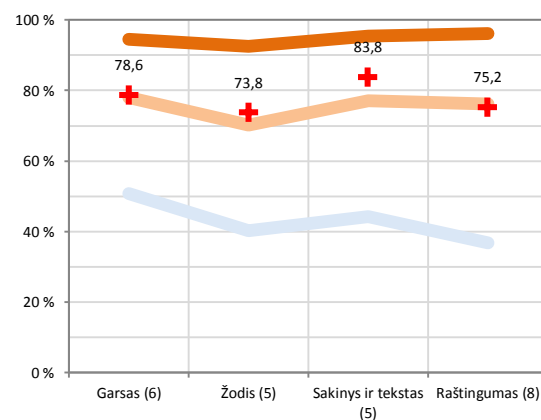
### Rašymas (teksto kūrimas)

#### Pagal vertinimo kriterijus

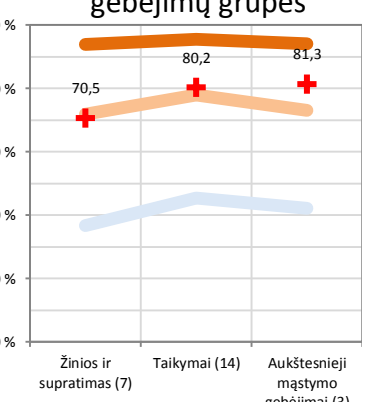


### Rašymas (kalbos sandaros pažinimas)\*

#### Pagal veiklos sritis



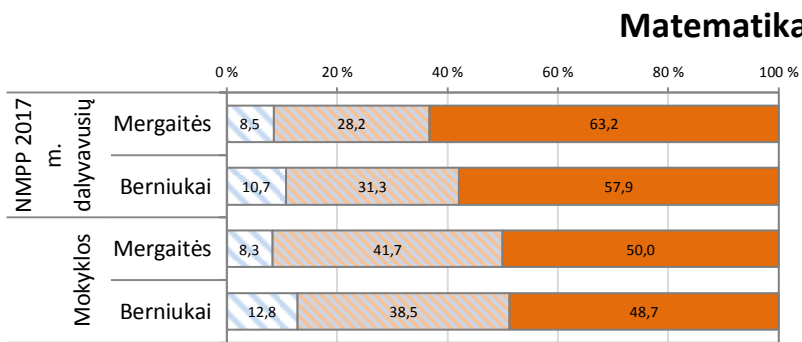
#### Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



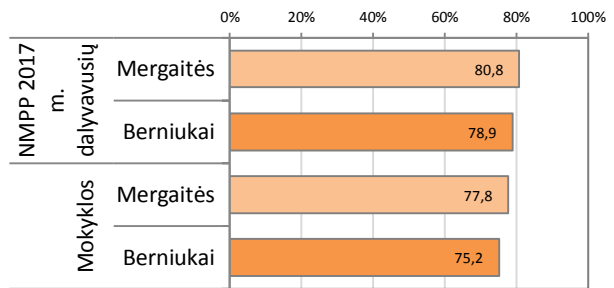
\*Rašymo teste kalbos sandaros pažinimo dalį atliko tik mokykly lietuvių mokomaja kalba mokiniai.

## Mokiniai pasiekimų analizė pagal lytį

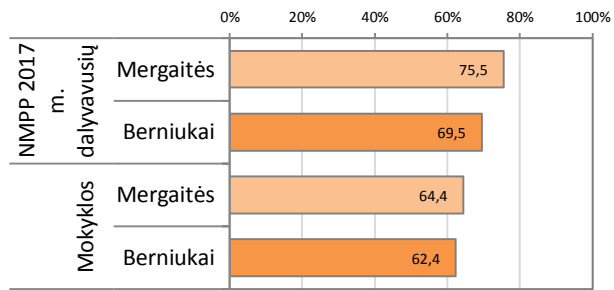
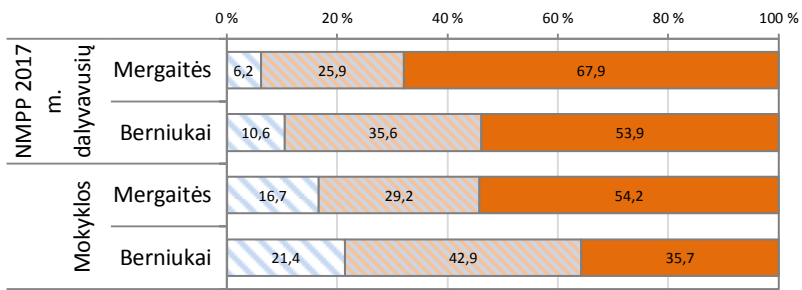
### Pasiskirstymas pagal grupes (proc.)



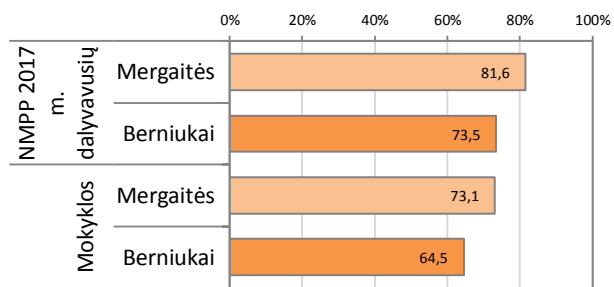
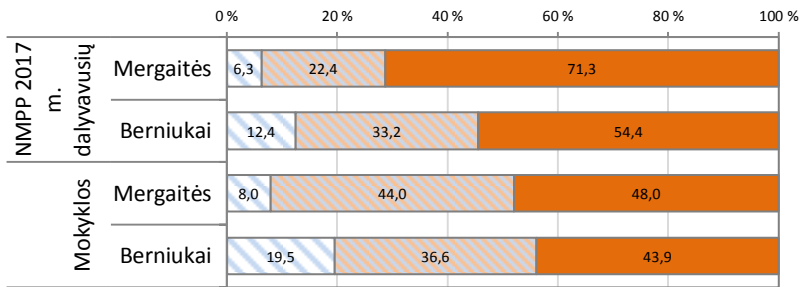
### Vidutiniškai surinktu taškų dalis (proc.)



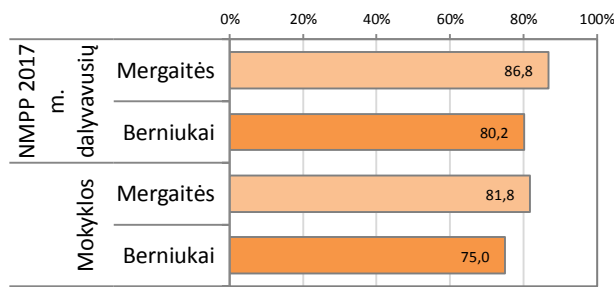
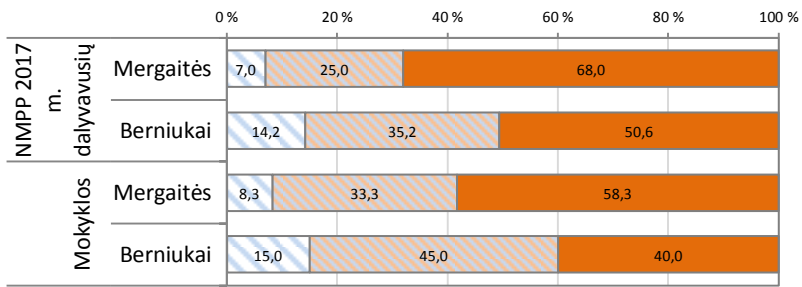
### Skaitymas (teksto supratimas)



### Rašymas (teksto kūrimas)



### Rašymas (kalbos sandaros pažinimas)\*



1 grupė

2 grupė

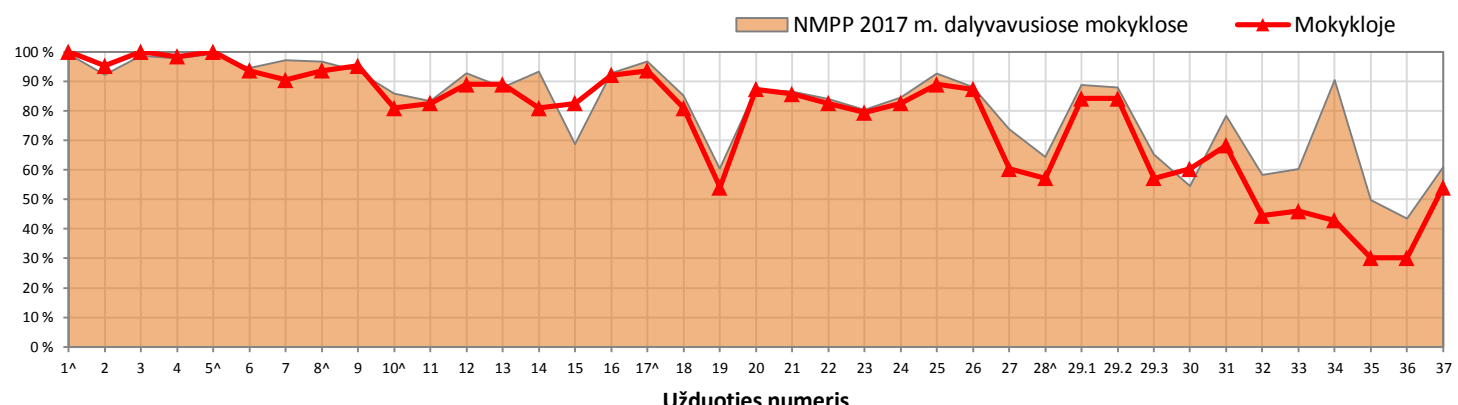
3 grupė

\*Rašymo teste kalbos sandaros pažinimo dalį atliko tik mokyklų lietuvių mokomąja kalba mokiniai.

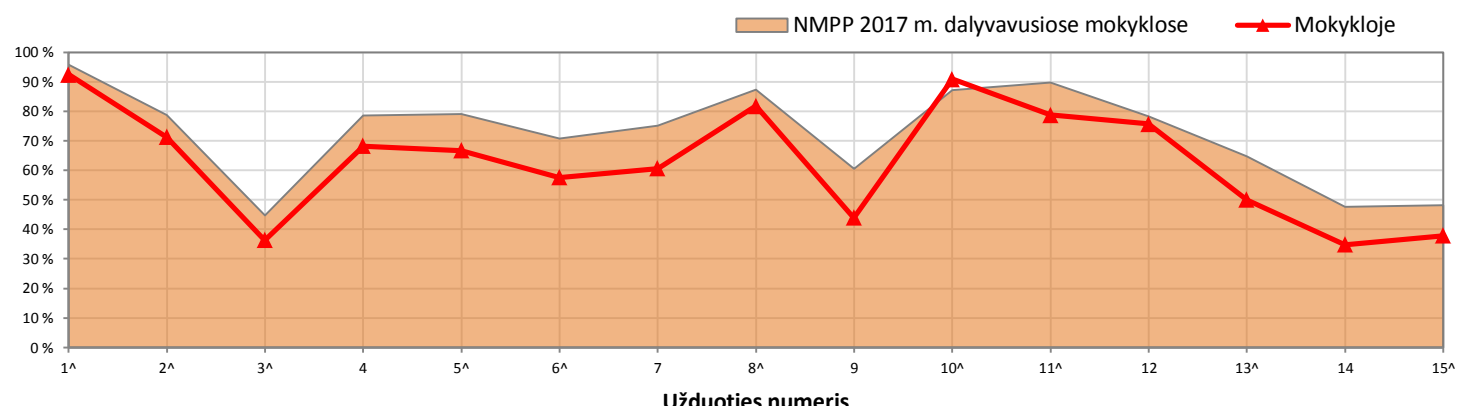
## Atskirų užduočių pasiekimų (užduočių sunkumo) analizė

Teisingai užduotį atlikusių mokinų dalis (proc.)

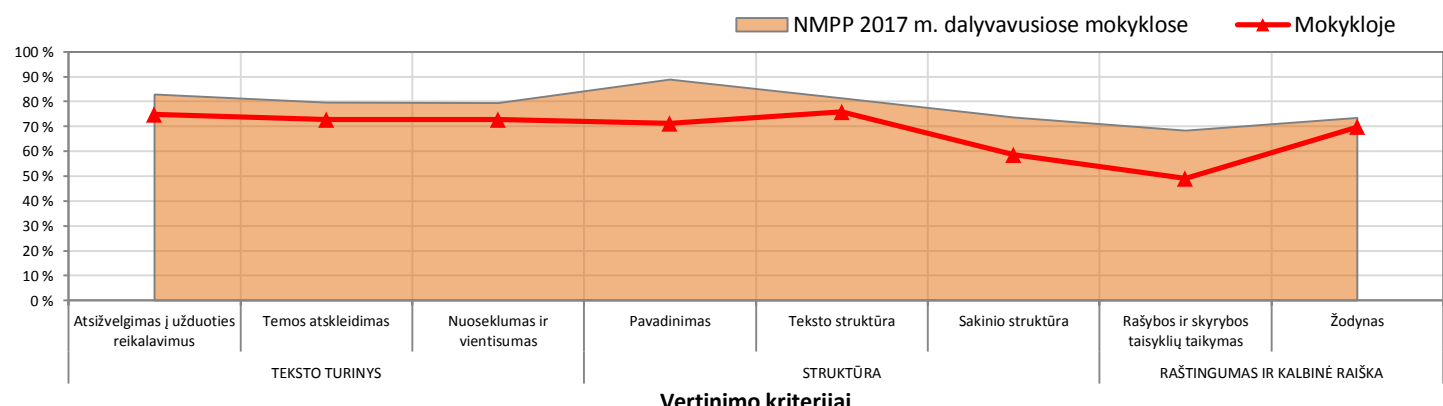
### Matematika



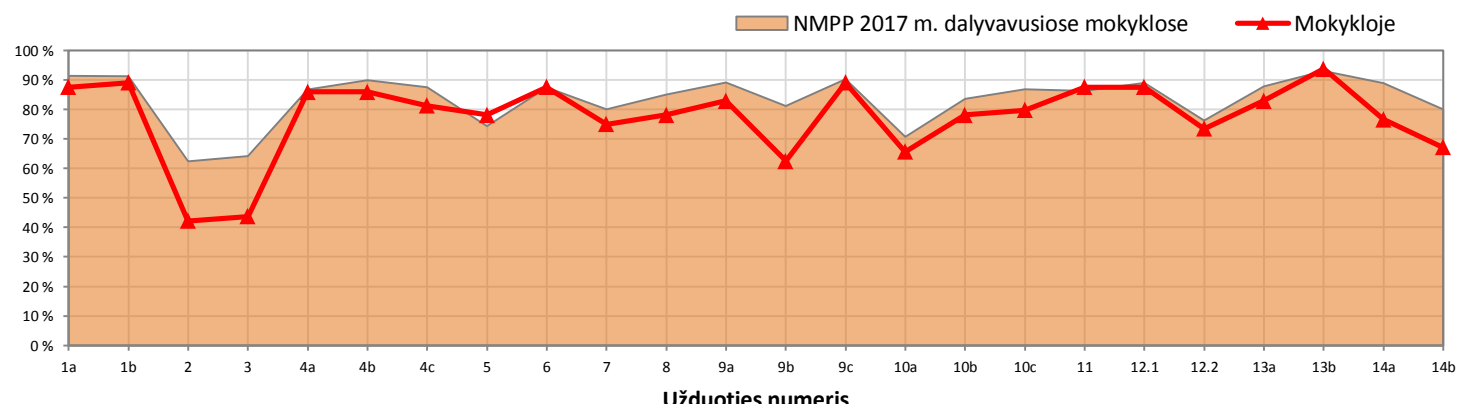
### Skaitymas (teksto supratimas)



### Rašymas (teksto kūrimas)



### Rašymas (kalbos sandoros pažinimas)\*



\*Pasirenkamo atsakymo užduotis

\*Rašymo teste kalbos sandoros pažinimo dalį atliko tik mokyklų lietuvių mokomąja kalba mokiniai.