

# Nacionalinis mokinijų pasiekimų patikrinimas (NMPP) 2018 m.

## Mokyklos ataskaita (2 klasė)



### Lazdijų r. Šeštokų mokykla

Šioje trumpoje ataskaitoje mokyklos mokinijų pasiekimai lyginami su mokinij, dalyvavusiu NMPP 2018 m., rezultatais (diagramose – NMPP 2018 m. dalyvavusiu)

#### Mokinijų pasiskirstymas pagal grupes

Matematika	Mokinijų sk.	Proc.
1 grupė	2	33,3
2 grupė	2	33,3
3 grupė	2	33,3

Skaitymas	Mokinijų sk.	Proc.
1 grupė	1	16,7
2 grupė	3	50,0
3 grupė	2	33,3

Rašymas (teksto kūrimas)	Mokinijų sk.	Proc.
1 grupė	2	33,3
2 grupė	1	16,7
3 grupė	3	50,0

Rašymas (kalbos sandaros pažinimas)*	Mokinijų sk.	Proc.
1 grupė	2	33,3
2 grupė	0	0,0
3 grupė	4	66,7

■ 1 grupė

□ 2 grupė

■ 3 grupė

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

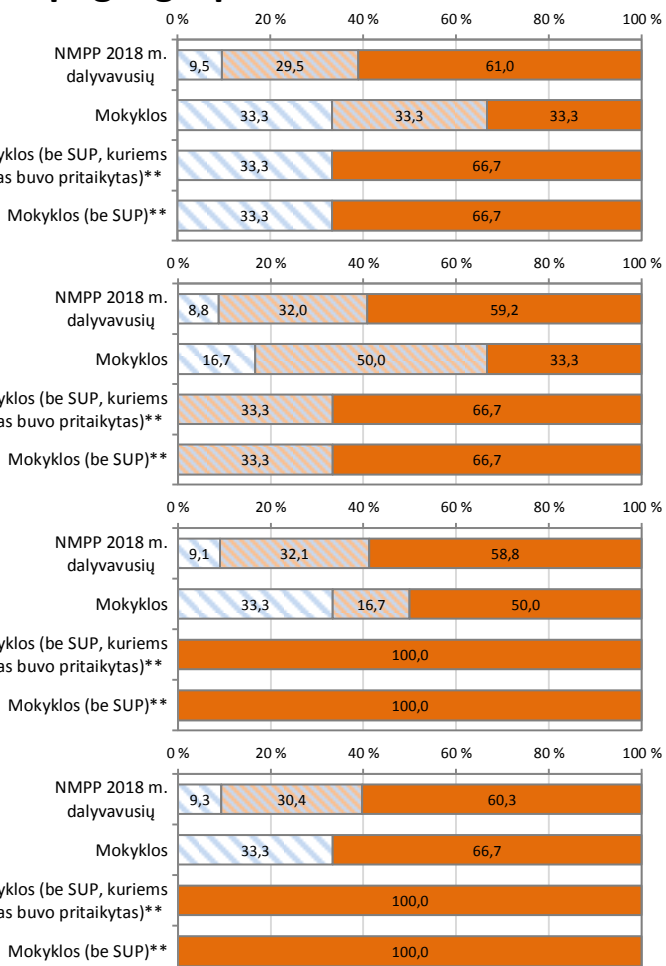
Mokiniai į grupes suskirstyti, remiantis 2018 metų NMPP testų rezultatu deciliais.

Deciliai yra gaunamai i dešimt lygių dalių padalijus 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 decilis). Pirmajai grupei priskiriamas dešimtadalis mokinii, surinkusių mažiausiai tašką.

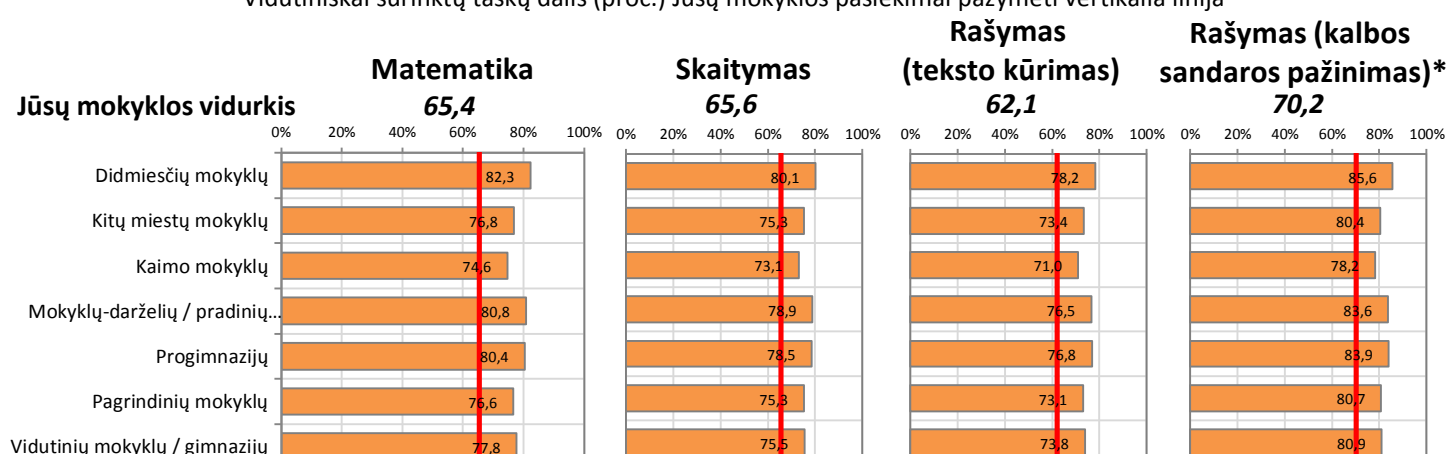
2 grupė (2–4 deciliai). Antrajai grupei priskirti mokiniai, kurie pagal pasieketus rezultatus priklauso 2, 3 ar 4 deciliui.

3 grupė (5–10 deciliai). Trečiąjai grupei priskirti mokiniai, kurie pagal pasieketus 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



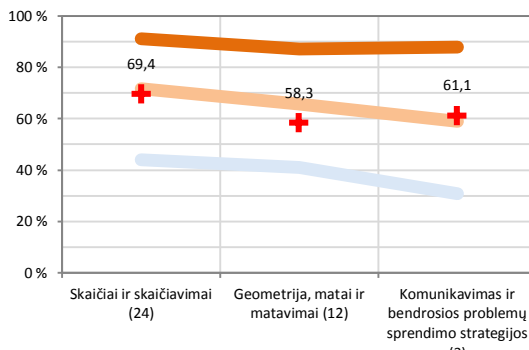
\*Rašymo testo kalbos sandaros pažinimo dalį atliko tik mokyklų lietuvių mokomaja kalba mokiniai.

\*\* SUP – specialiųjų ugdymosi poreikių turintys mokiniai

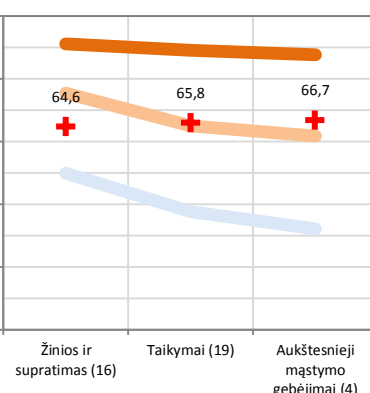
## Apibendrinta mokyklos 2 klasės mokiniai surinktų taškų dalis (proc.) pagal atskiras testuojamų dalykų turinio ir kognityvinių gebėjimų sritis

### Matematika

#### Pagal veiklos sritis



#### Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



■ Mokiniai, dalyvavusių NMPP 2018 m. ir patekusiu 1 grupę (1 decili), rezultatai

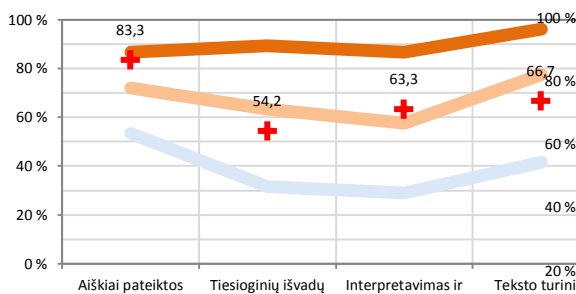
■ Mokiniai, dalyvavusių NMPP 2018 m. ir patekusiu 2 grupę (2-4 decilius), rezultatai

■ Mokiniai, dalyvavusių NMPP 2018 m. ir patekusiu 3 grupę (5-10 decilius), rezultatai

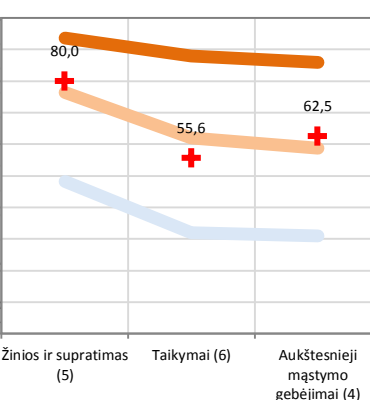
+ Mokyklos rezultatas

### Skaitymas (teksto supratimas)

#### Pagal veiklos sritis



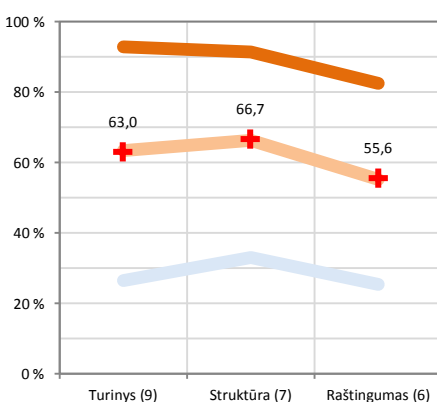
#### Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



Diagramose parodyta, kokią dalį (proc.) taškų vidutiniškai surinko mokyklos mokiniai ir kiek vidutiniškai taškų surinko skirtinį grupių visi NMPP 2018 m. dalyvavę mokiniai. Horizontalioje ašyje nurodoma, kokios veiklos sritys ir kokie gebėjimai buvo vertinami (skliausteliuose nurodyta, kiek iš viso taškų buvo galima surinkti iš atitinkamos sritys). Šios diagramos leidžia vaizdžiai įvertinti mokyklos stipriqsias ir silpnqsias sritys.

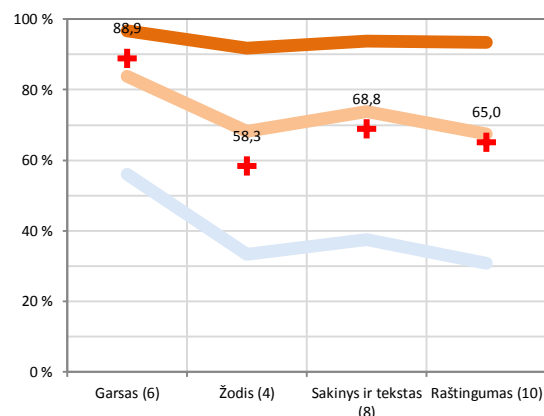
### Rašymas (teksto kūrimas)

#### Pagal vertinimo kriterijus

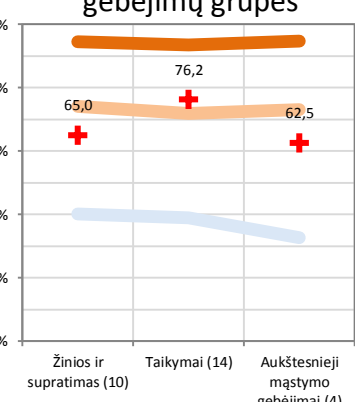


### Rašymas (kalbos sandaros pažinimas)\*

#### Pagal veiklos sritis



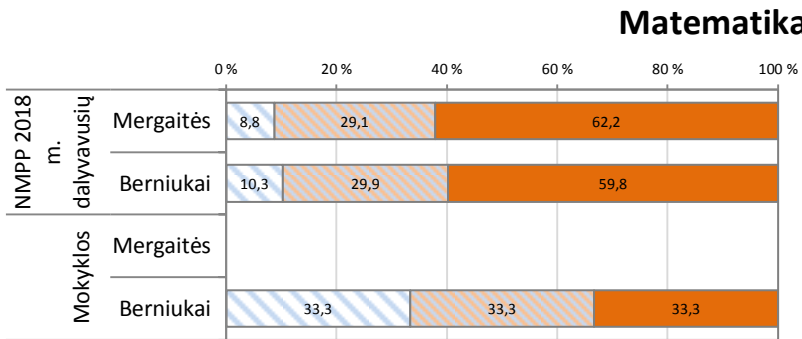
#### Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



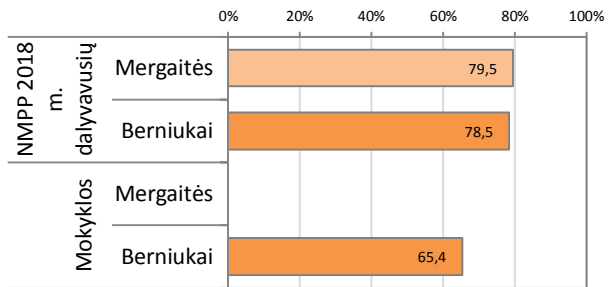
\*Rašymo teste kalbos sandaros pažinimo dalį atliko tik mokyklų lietuvių mokomaja kalba mokiniai.

## Mokiniai pasiekimų analizė pagal lytį

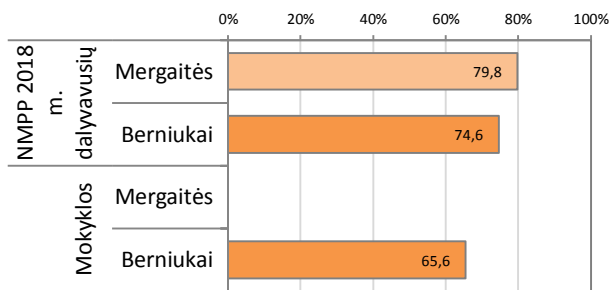
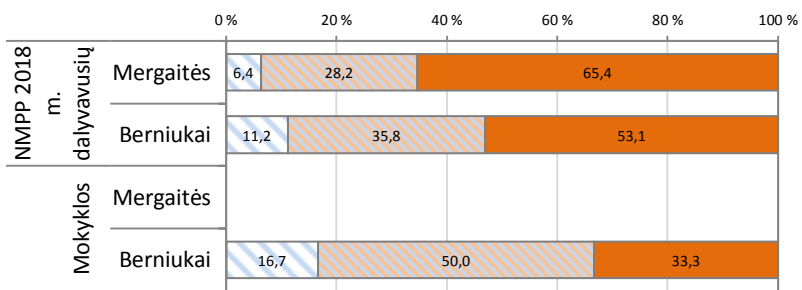
### Pasiskirstymas pagal grupes (proc.)



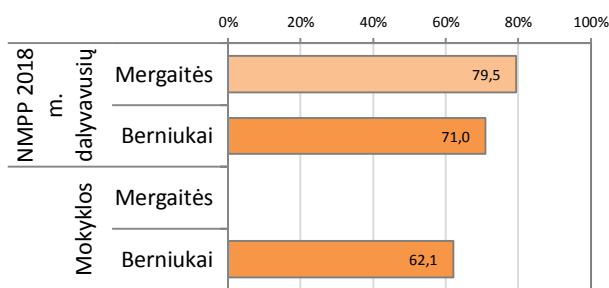
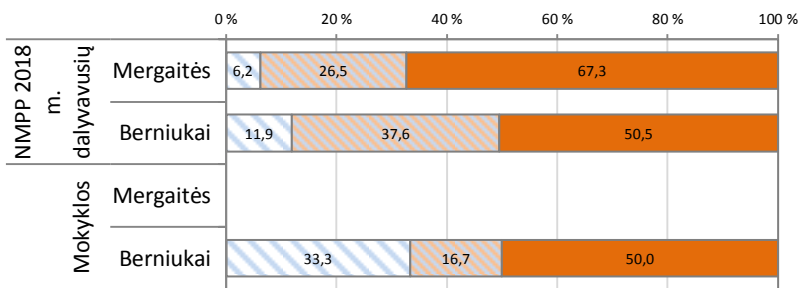
### Vidutiniškai surinktu taškų dalis (proc.)



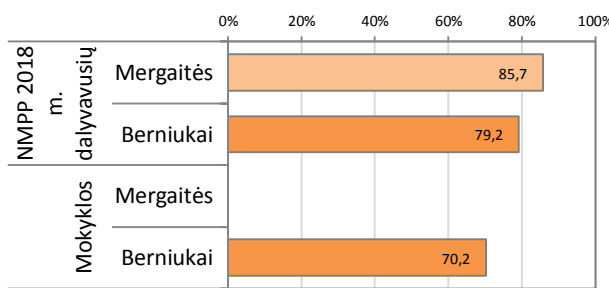
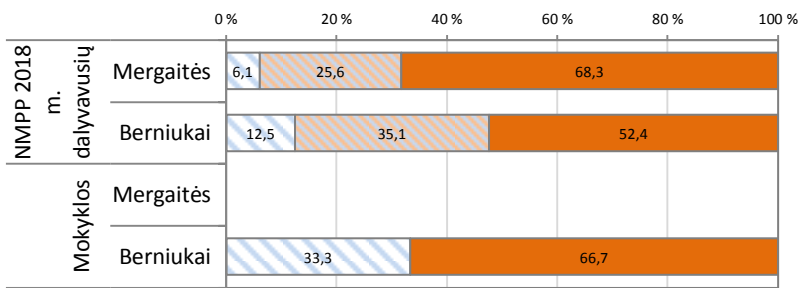
### Skaitymas (teksto supratimas)



### Rašymas (teksto kūrimas)



### Rašymas (kalbos sandaros pažinimas)\*



■ 1 grupė

■ 2 grupė

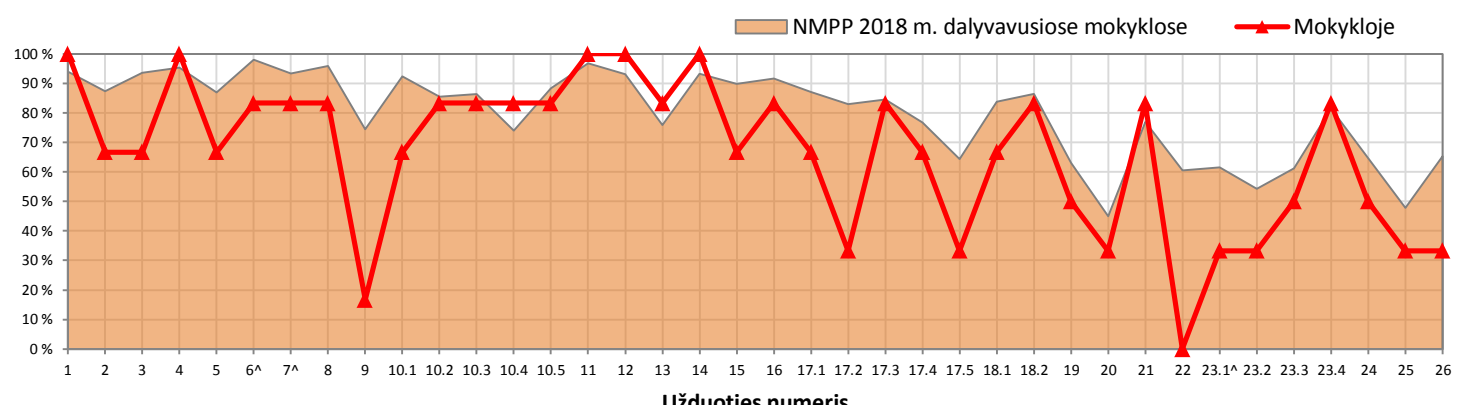
■ 3 grupė

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

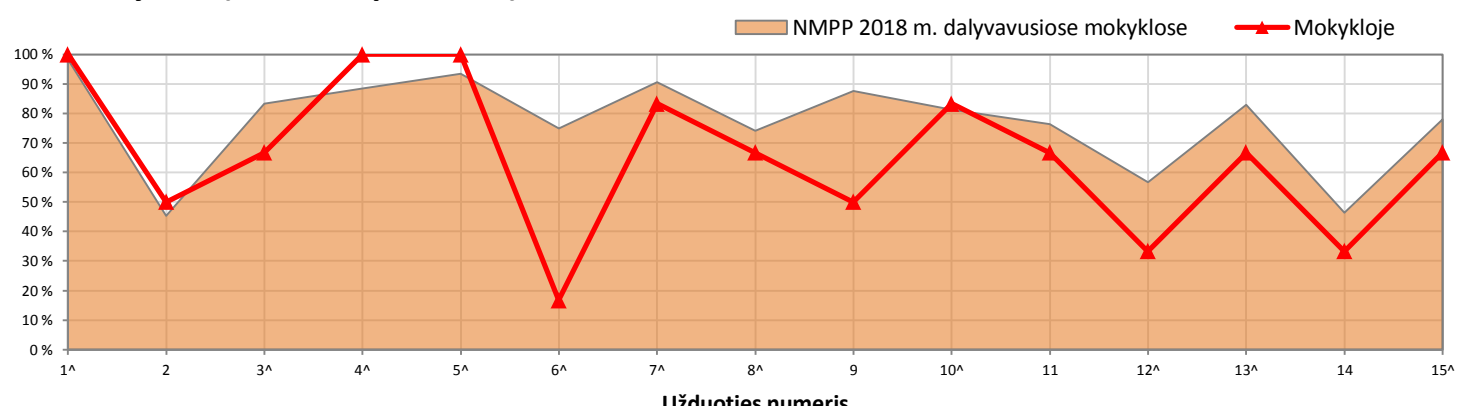
## Atskirų užduočių rezultatų (užduočių sunkumo) analizė

Teisingai užduotis atlikusių mokinį dalis (proc.)

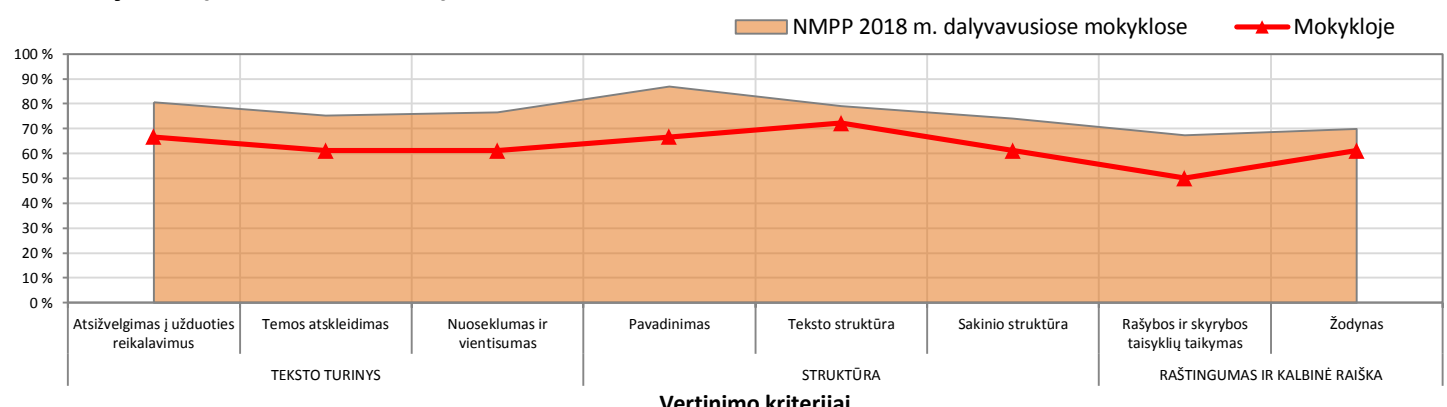
### **Matematika**



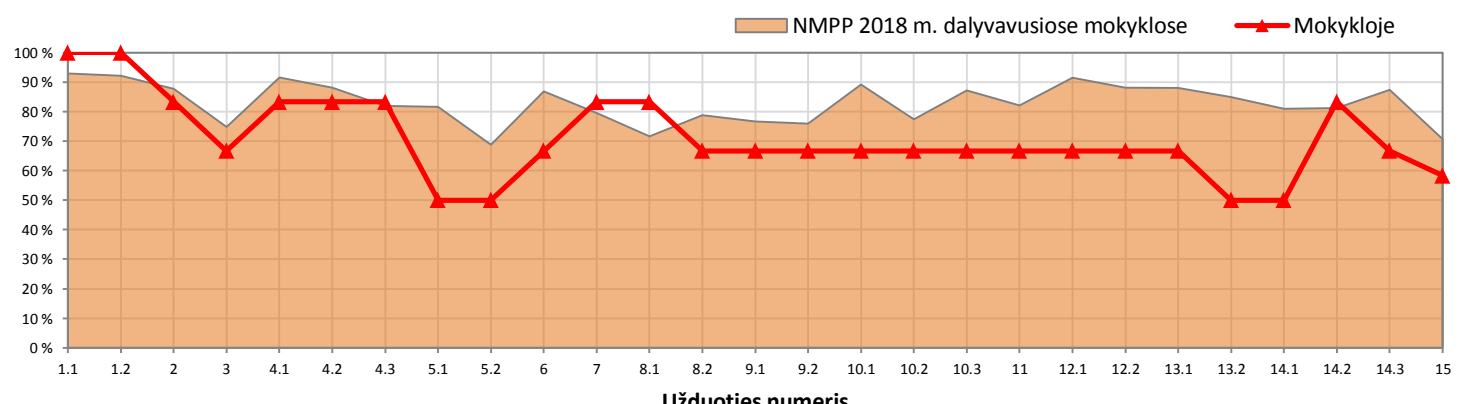
### **Skaitymas (teksto supratimas)**



### **Rašymas (teksto kūrimas)**



### **Rašymas (kalbos sandaros pažinimas)\***



\*Pasirenkamo atsakymo užduotis

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