

# Nacionalinis mokinijų pasiekimų patikrinimas (NMPP) 2017 m.

## Mokyklos ataskaita (2 klasė)

Kauno technologijos universiteto inžinerijos licėjus



Šioje trumpoje 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	1	1,3
2 grupė	6	7,8
3 grupė	70	90,9

Skaitymas	Mokinijų sk.	Proc.
1 grupė	5	6,5
2 grupė	17	22,1
3 grupė	55	71,4

Rašymas (teksto kūrimas)	Mokinijų sk.	Proc.
1 grupė	5	6,5
2 grupė	16	20,8
3 grupė	56	72,7

Rašymas (kalbos sandaros pažinimas)*	Mokinijų sk.	Proc.
1 grupė	4	5,2
2 grupė	13	16,9
3 grupė	60	77,9

■ 1 grupė

■ 2 grupė

■ 3 grupė

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

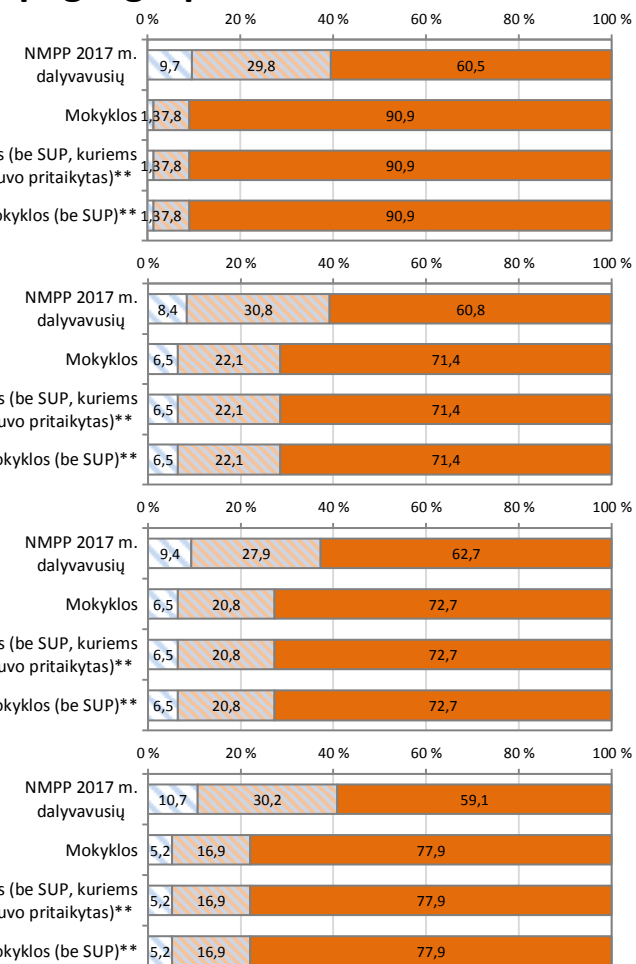
Mokiniai į grupes suskirstyti, remiantis 2017 metų NMPP testų rezultatu deciliais.

Deciliai yra gaunamai i 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 tašky.

1 grupė (1 decilis). Pirmajai grupei priskiriamas dešimtadalis mokinii, surinkusių mažiausiai tašky.

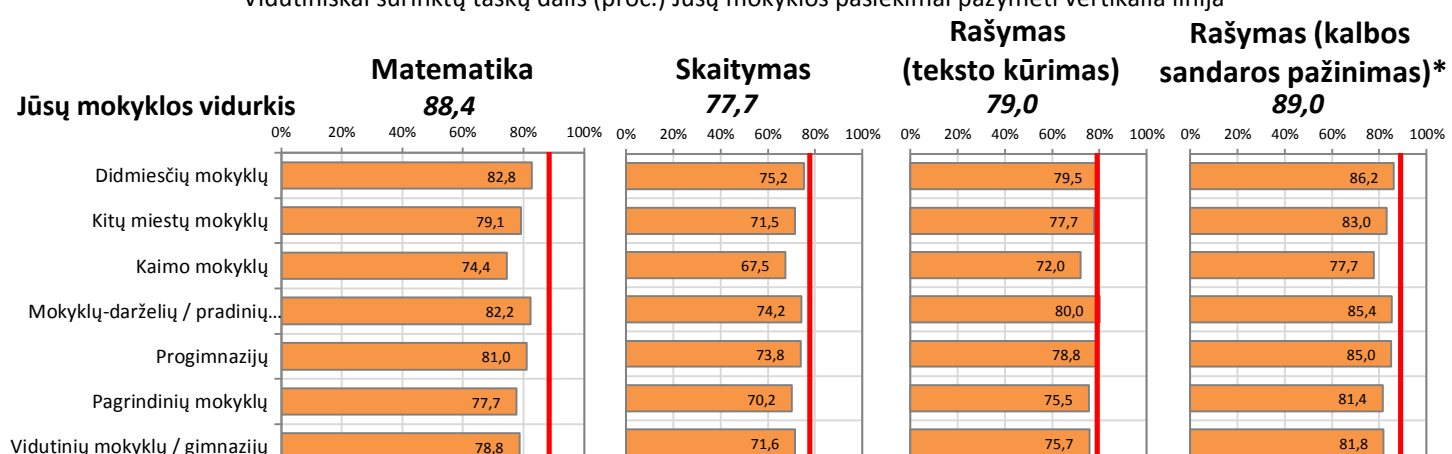
2 grupė (2–4 decilių). Antrajai grupei priskirti mokiniai, kurie pagal pasieketus rezultatus priklauso 2, 3 ar 4 deciliui.

3 grupė (5–10 decilių). 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 surinktų taškų dalis (proc.) Jūsų mokyklos pasiekimai pažymėti vertikalia linija

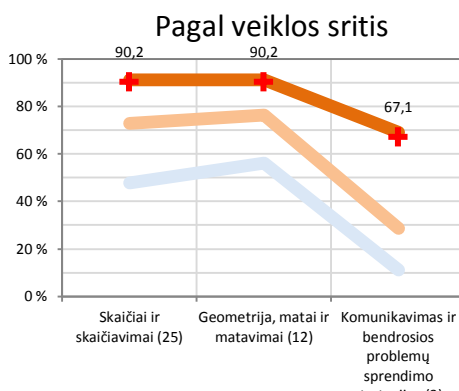


\*Rašymo testo kalbos sandaros pažinimo dalį atliko tik mokyklų lietuvių mokomaja kalba mokiniai.

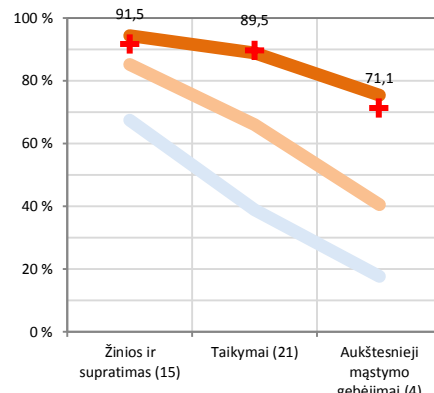
\*\* SUP – specialiųjų ugdymosi poreikių turintys mokiniai

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

### Matematika



### Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



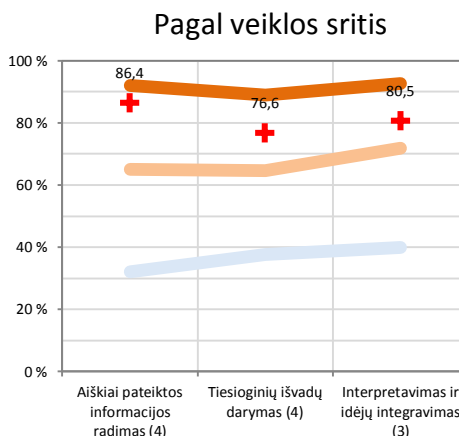
Mokiniai, dalyvavusi NMPP 2017 m. ir patekusiu į 1 grupę (1 decil), rezultatai

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

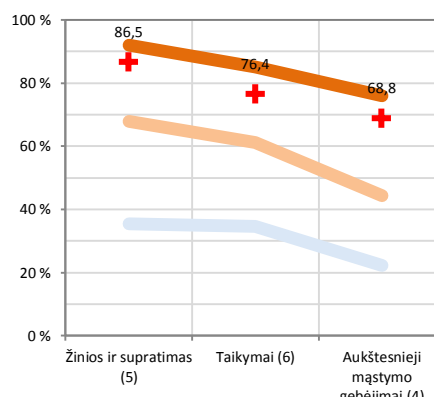
Mokiniai, dalyvavusi NMPP 2017 m. ir patekusiu į 3 grupę (5-10 decilius), rezultatai

+ Mokyklos rezultatas

### Skaitymas (teksto supratimas)

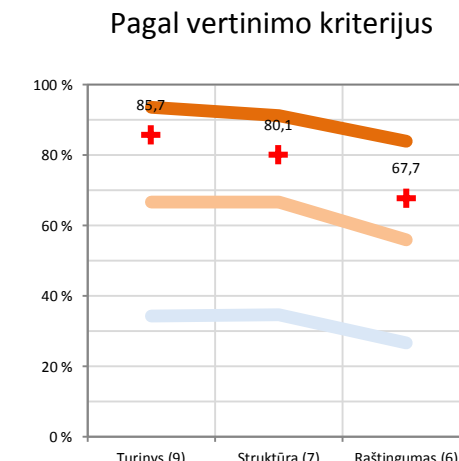


### Pagal kognityvinių gebėjimų grupes

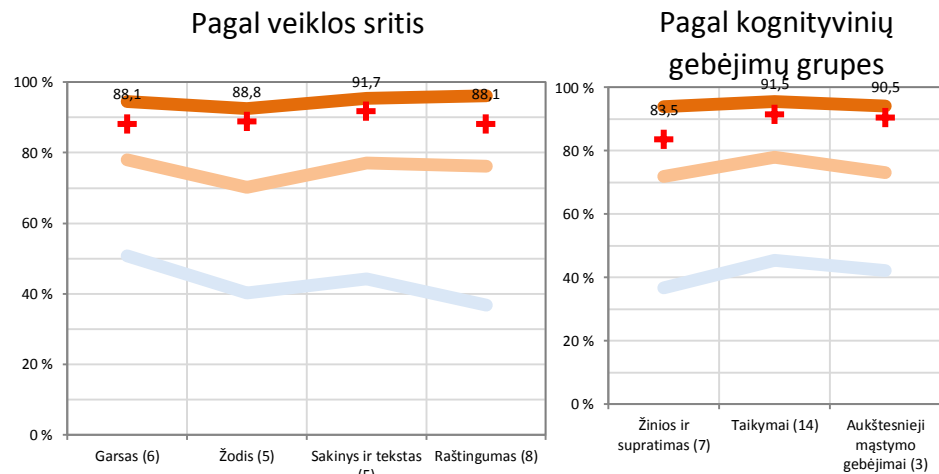


Diagramose parodyta, kokią dalį (proc.) taškų vidutiniškai surinko mokykla ir kiek vidutiniškai taškų surinko skirtingų grupių visi NMPP 2017 m. dalyvavę mokiniai. Horizontalioje ašyje nurodoma, kokios veiklos sritys ir kokie gebėjimai buvo vertinami (skliausteliuose buvo nurodyta, kiek iš viso taškų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

### Rašymas (teksto kūrimas)



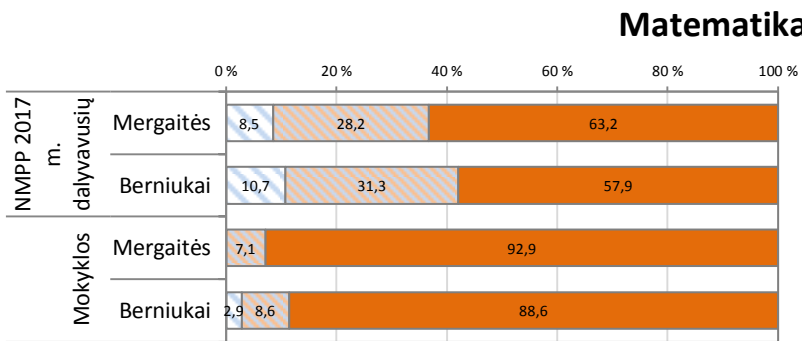
### Rašymas (kalbos sandaros pažinimas)\*



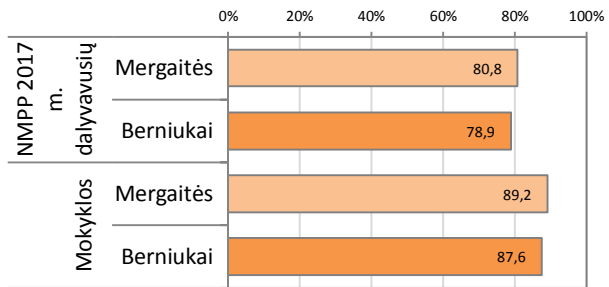
\*Rašymo teste kalbos sandaros pažinimo dalį atliko tik mokyklių lietuvių mokomaja kalba mokiniai.

## Mokiniai pasiekimų analizė pagal lytį

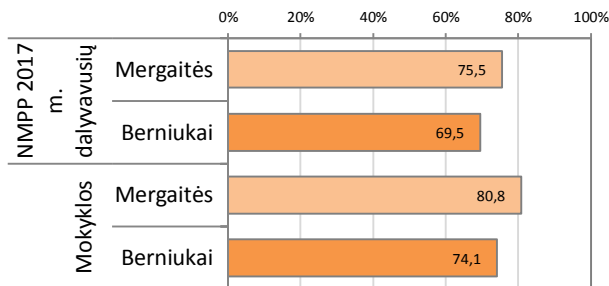
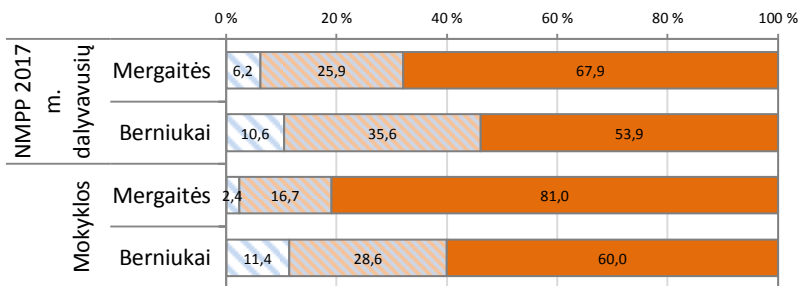
### Pasiskirstymas pagal grupes (proc.)



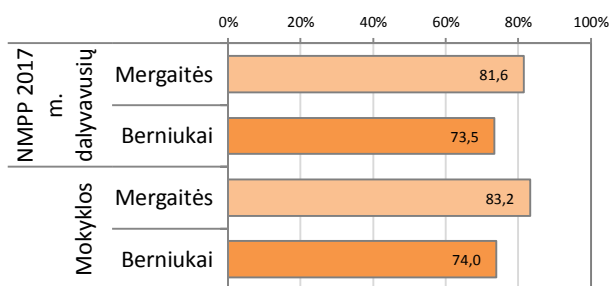
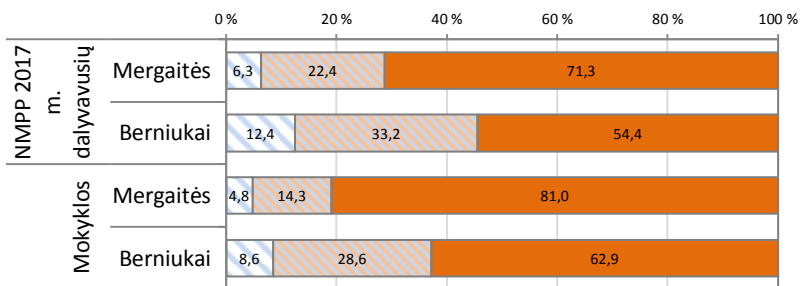
### Vidutiniškai surinktu taškų dalis (proc.)



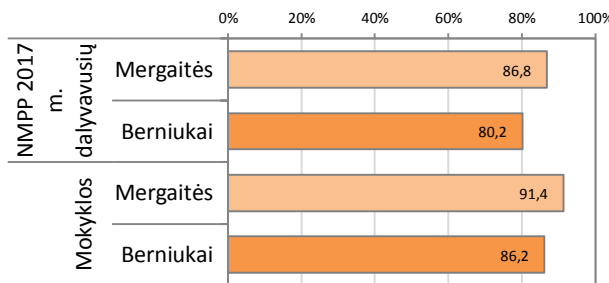
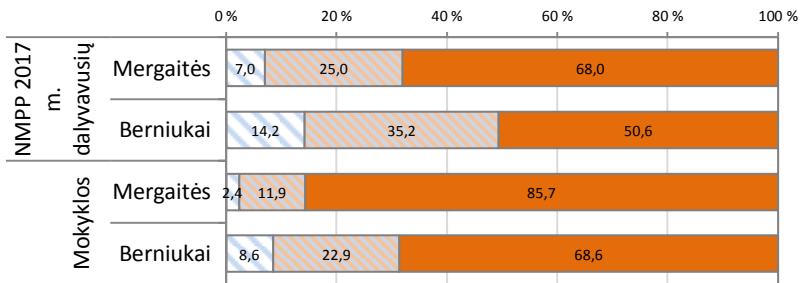
### Skaitymas (teksto supratimas)



### Rašymas (teksto kūrimas)



### Rašymas (kalbos sandaros pažinimas)\*



■ 1 grupė

■ 2 grupė

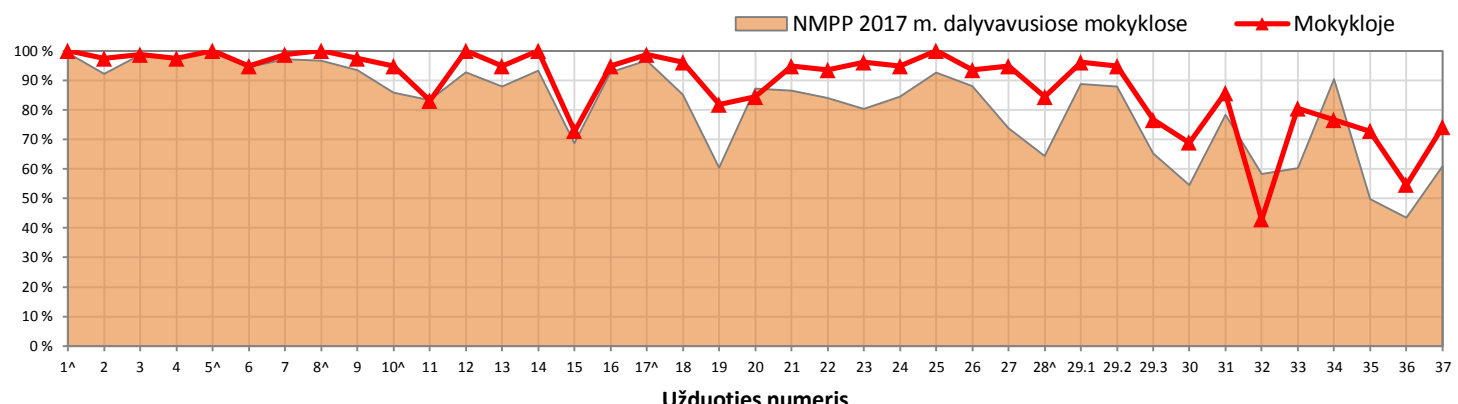
■ 3 grupė

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

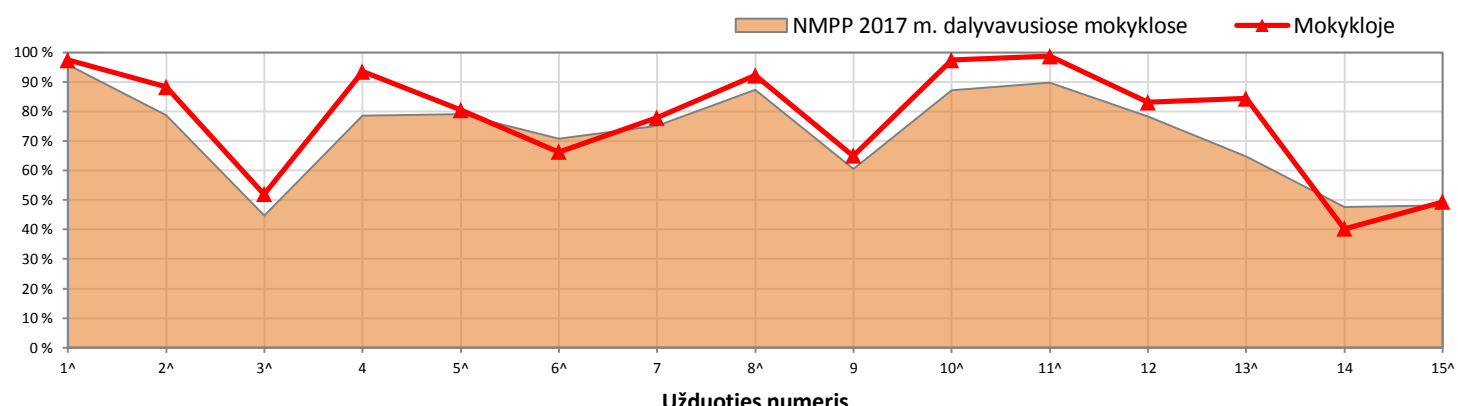
## Atskirų užduočių pasiekimų (užduočių sunkumo) analizė

Teisingai užduotį atlikusių mokinų dalis (proc.)

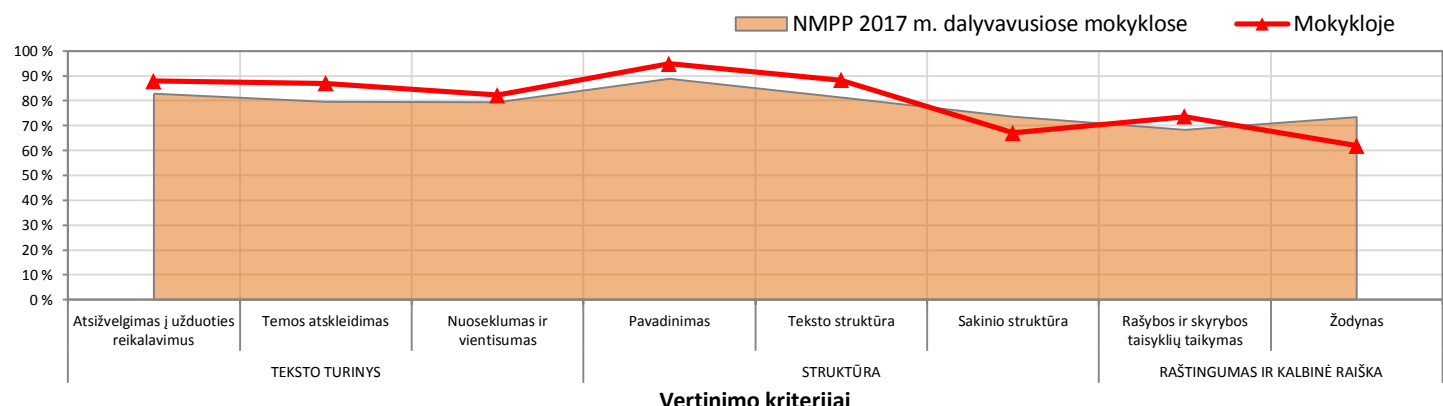
### Matematika



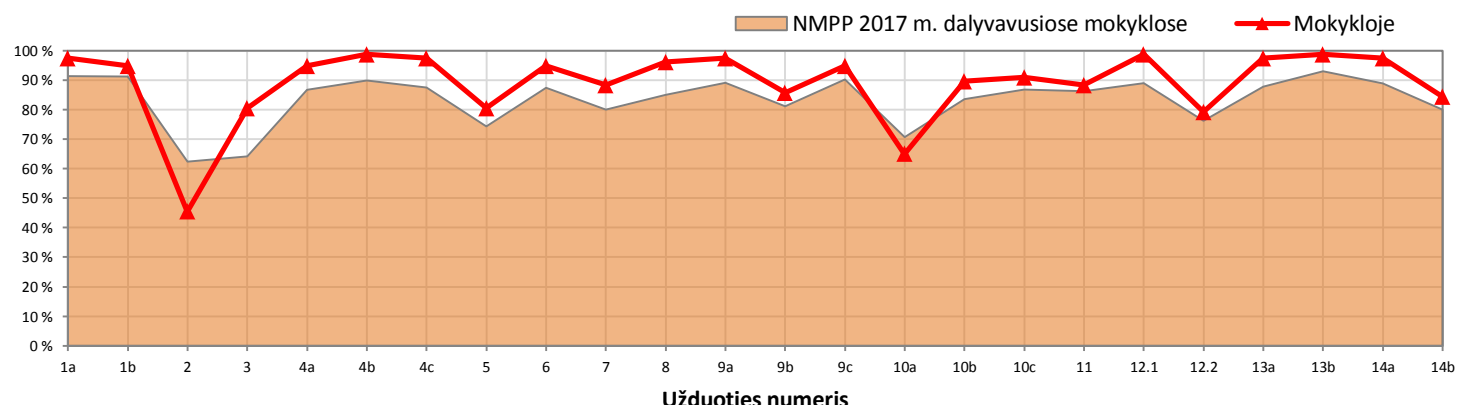
### Skaitymas (teksto supratimas)



### Rašymas (teksto kūrimas)



### Rašymas (kalbos sandaros pažinimas)\*



\*Pasirenkamo atsakymo užduotis

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