

Mokyklos ataskaita (2 klasė)

Šiaulių Gegužių progimnazija

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

Mokinijų pasiskirstymas pagal grupes

Matematika	Mokinijų sk.	Proc.
1 grupė	11	9,5
2 grupė	40	34,5
3 grupė	65	56,0

Skaitymas	Mokinijų sk.	Proc.
1 grupė	4	3,4
2 grupė	32	27,6
3 grupė	80	69,0

Rašymas (teksto kūrimas)	Mokinijų sk.	Proc.
1 grupė	15	12,5
2 grupė	45	37,5
3 grupė	60	50,0

Rašymas (kalbos sandaros pažinimas)*	Mokinijų sk.	Proc.
1 grupė	10	8,8
2 grupė	33	28,9
3 grupė	71	62,3

■ 1 grupė

■ 2 grupė

■ 3 grupė

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

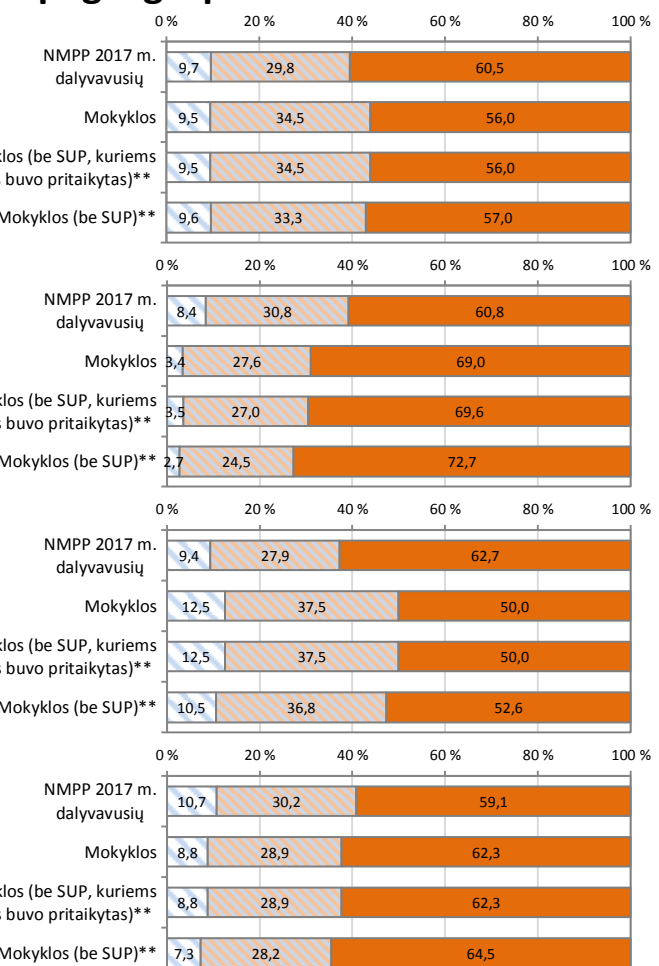
Mokiniai į grupes suskirstyti, remiantis 2017 metų NMPP testų rezultatu deciliais.

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 tašką.

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

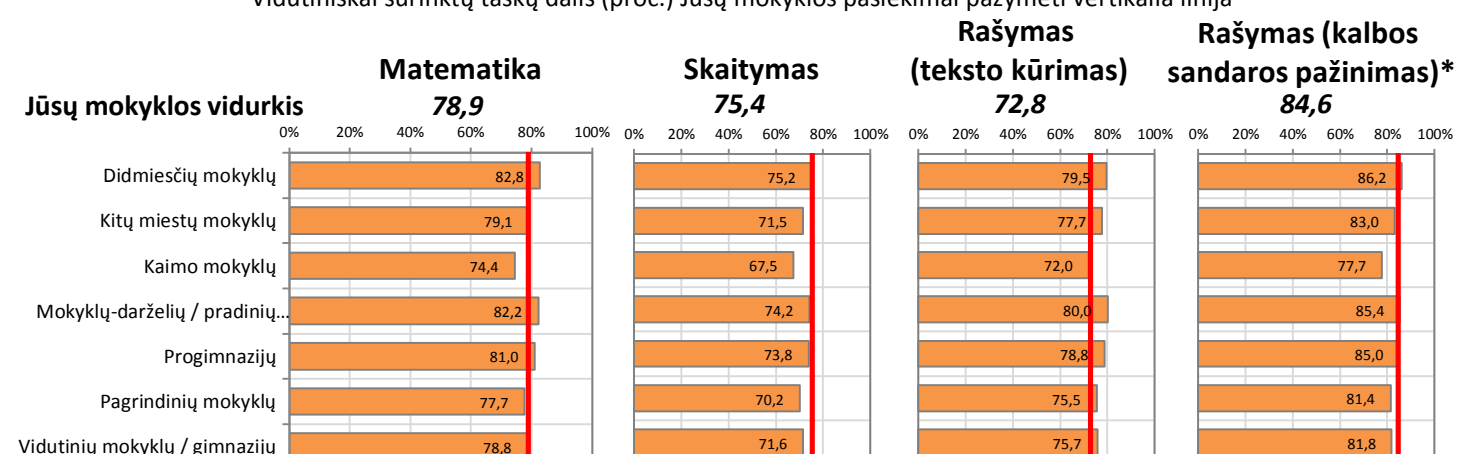
2 grupė (2–4 deciliai). Antrajai grupei priskirti mokiniai, kurie pagal pasieketus rezultatus priklauso 2, 3 ar 4 deciliui.

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



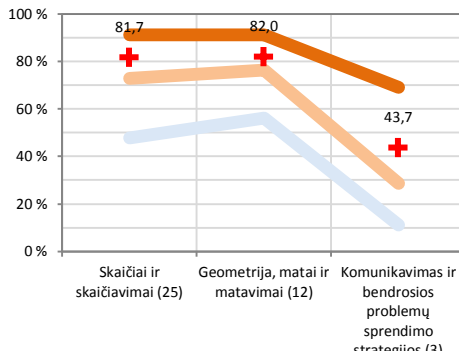
*Rašymo testo kalbos sandaros pažinimo dalį atliko tik mokyklų lietuvių mokomaja kalba mokiniai.

**SUP – specialiųjų ugdymosi poreikių turintys mokiniai

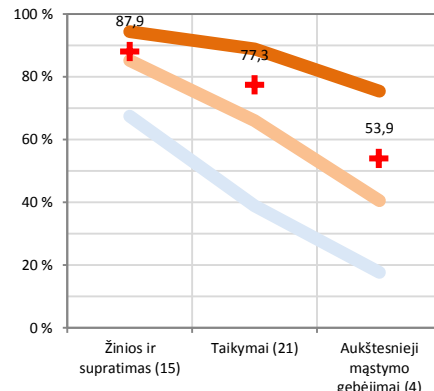
Apibendrinta mokyklos 2 klasės mokinį surinktų taškų dalis (proc.) pagal atskiras testuojamų dalykų turinio ir kognityvinių gebėjimų sritis

Matematika

Pagal veiklos sritis



Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



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

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

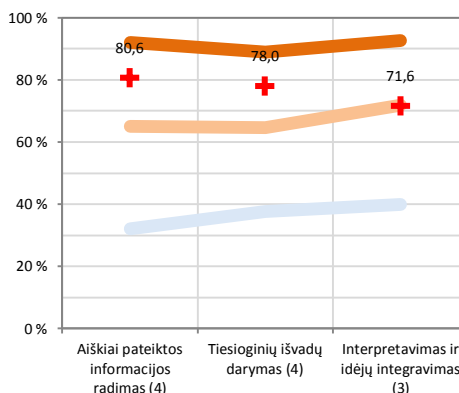
Mokiniai, dalyvavusiu NMPP 2017 m. ir patekusiu į 3 grupę (5-10 decilius), rezultatai

+

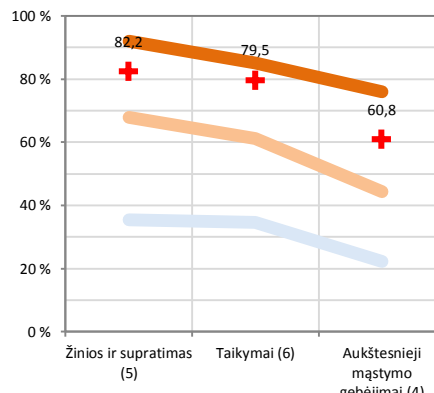
Mokyklos rezultatas

Skaitymas (teksto supratimas)

Pagal veiklos sritis



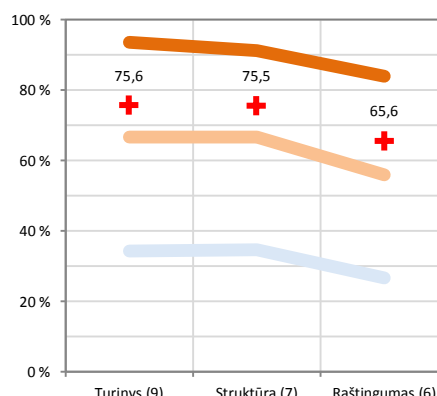
Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



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 stipriqsias ir silpnqsias sritys.

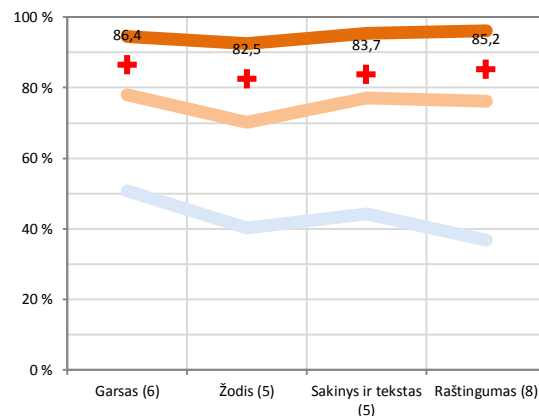
Rašymas (teksto kūrimas)

Pagal vertinimo kriterijus

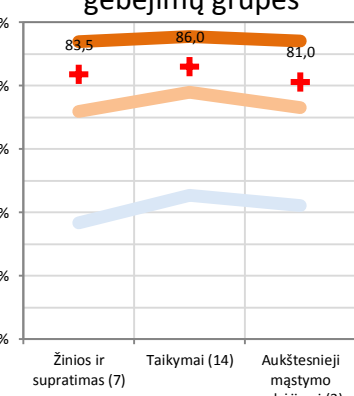


Rašymas (kalbos sandaros pažinimas)*

Pagal veiklos sritis



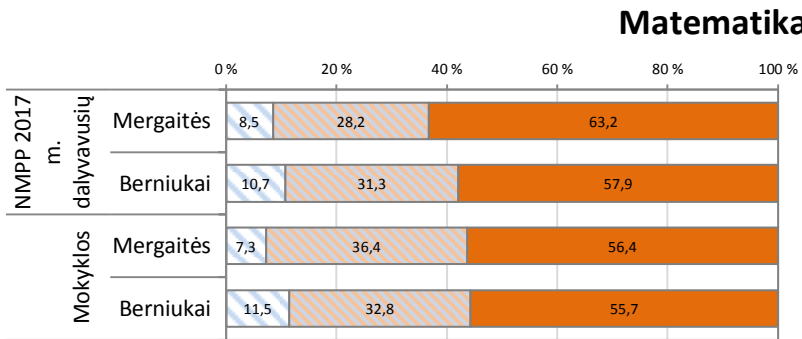
Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



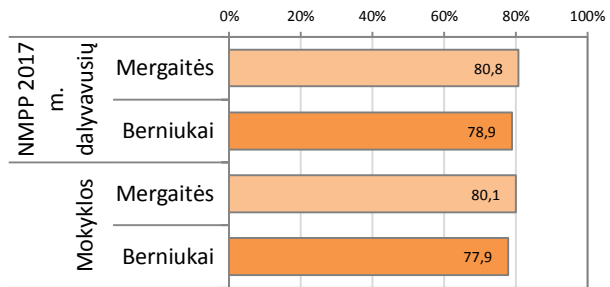
*Rašymo teste kalbos sandaros pažinimo dalį atliko tik mokyklų lietuvių mokomaja kalba mokiniai.

Mokinijų pasiekimų analizė pagal lytį

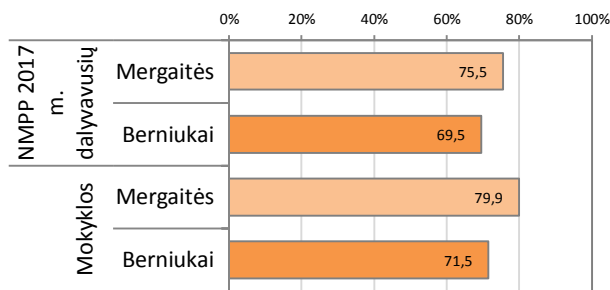
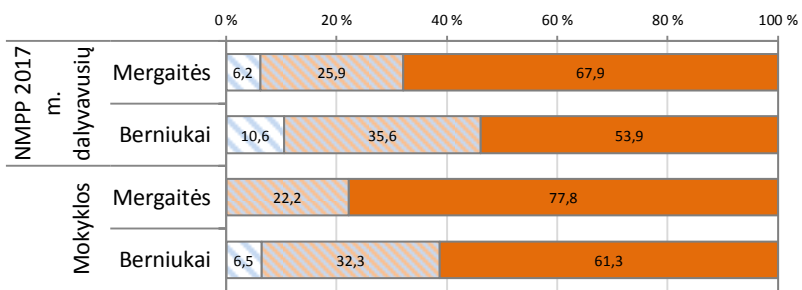
Pasiskirstymas pagal grupes (proc.)



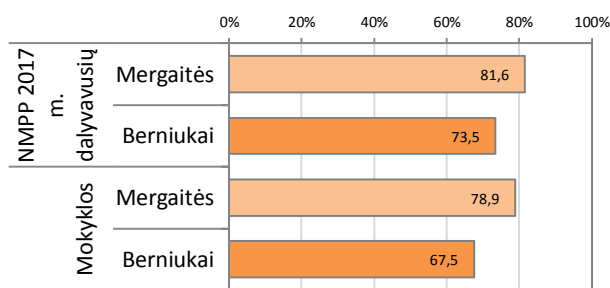
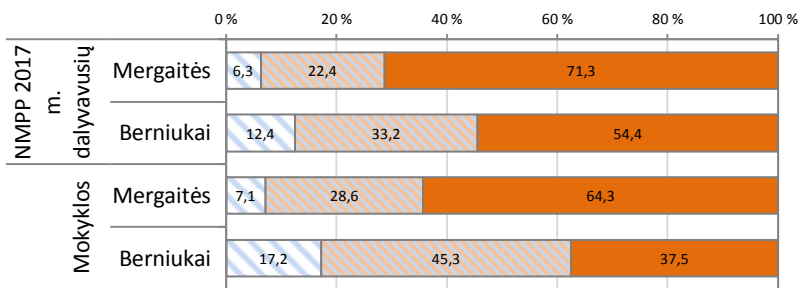
Vidutiniškai surinktu taškų dalis (proc.)



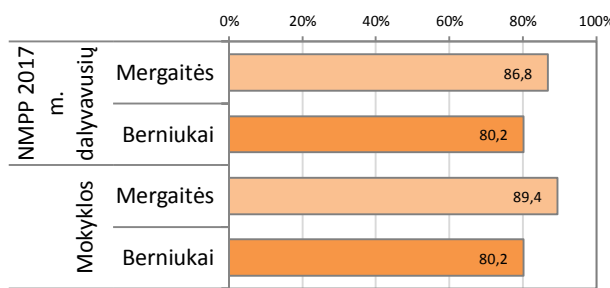
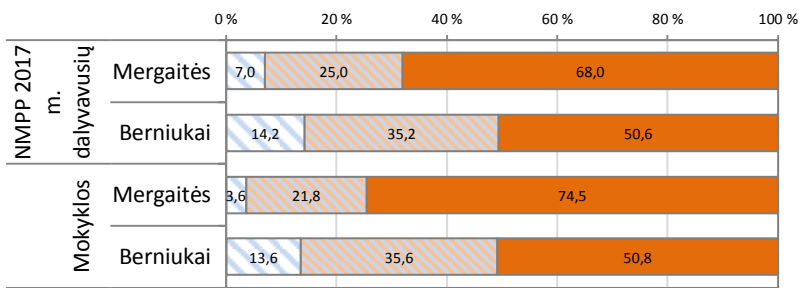
Skaitymas (teksto supratimas)



Rašymas (teksto kūrimas)



Rašymas (kalbos sandaros pažinimas)*



1 grupė

2 grupė

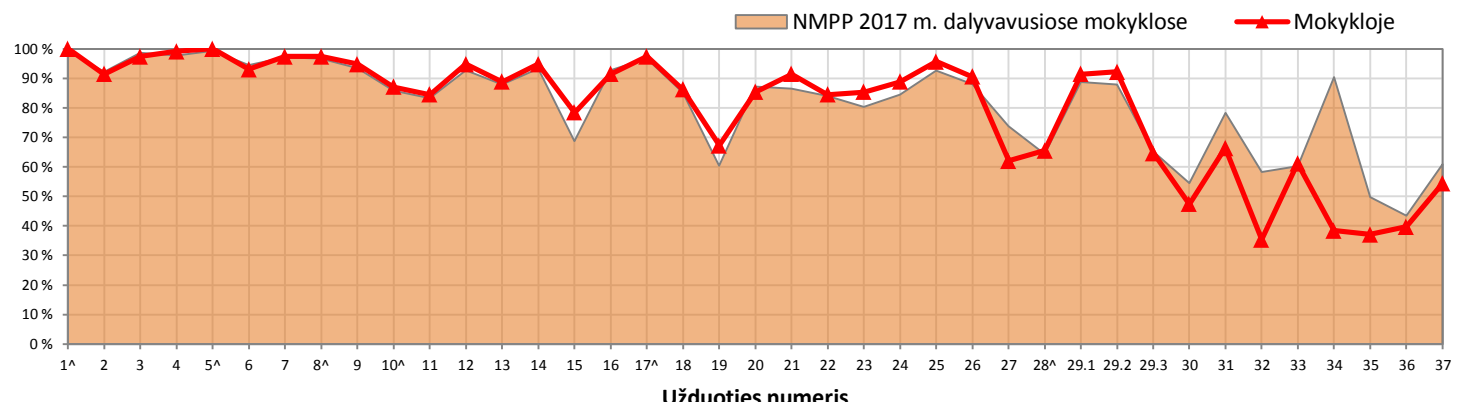
3 grupė

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

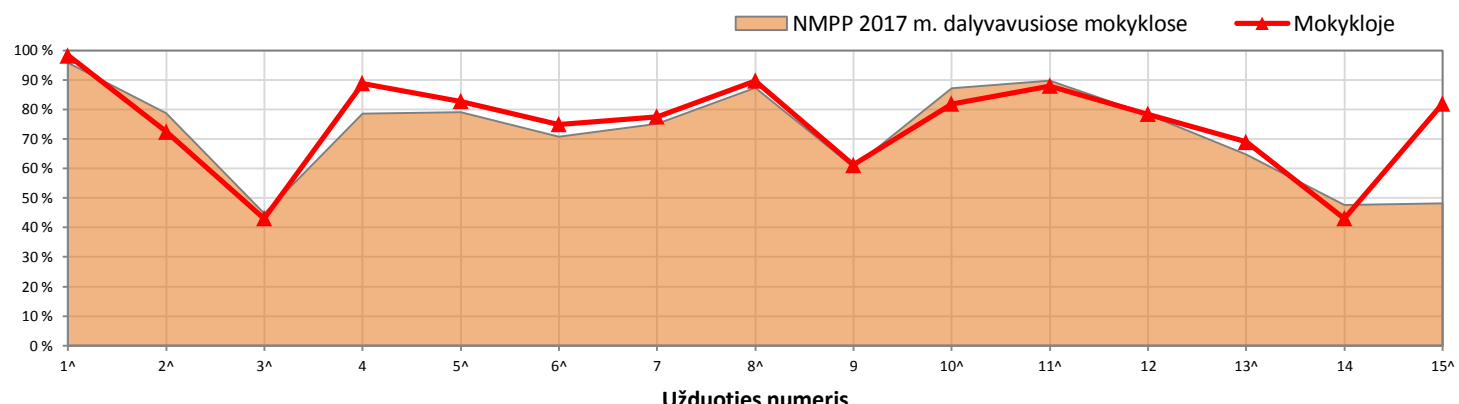
Atskirų užduočių pasiekimų (užduočių sunkumo) analizė

Teisingai užduotį atlikusių mokinjų dalis (proc.)

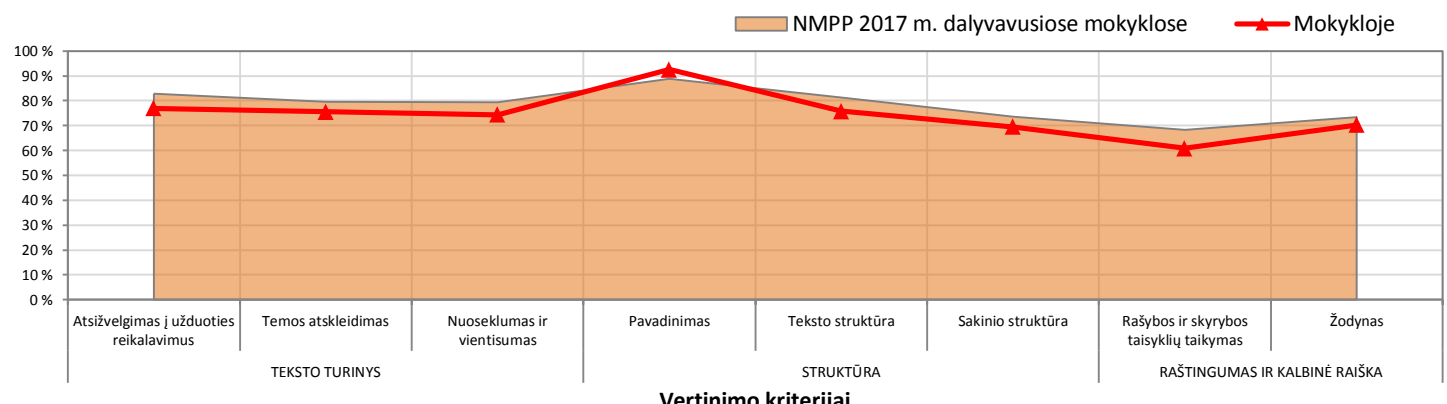
Matematika



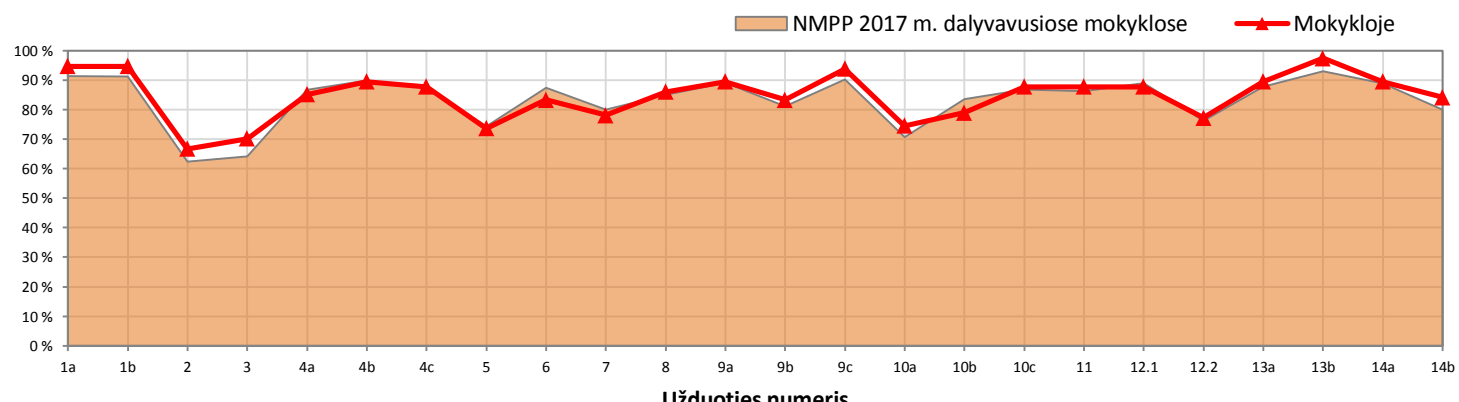
Skaitymas (teksto supratimas)



Rašymas (teksto kūrimas)



Rašymas (kalbos sandaros pažinimas)*



*Pasirenkamo atsakymo užduotis

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