



Klaipėdos „Versmės“ progimnazijos 2023 m. 4 klasių Nacionalinio mokinių pasiekimų patikrinimo rezultatai

Jurgita Petkutė – Jevstafjeva
Direktoriaus pavaduotoja ugdymui

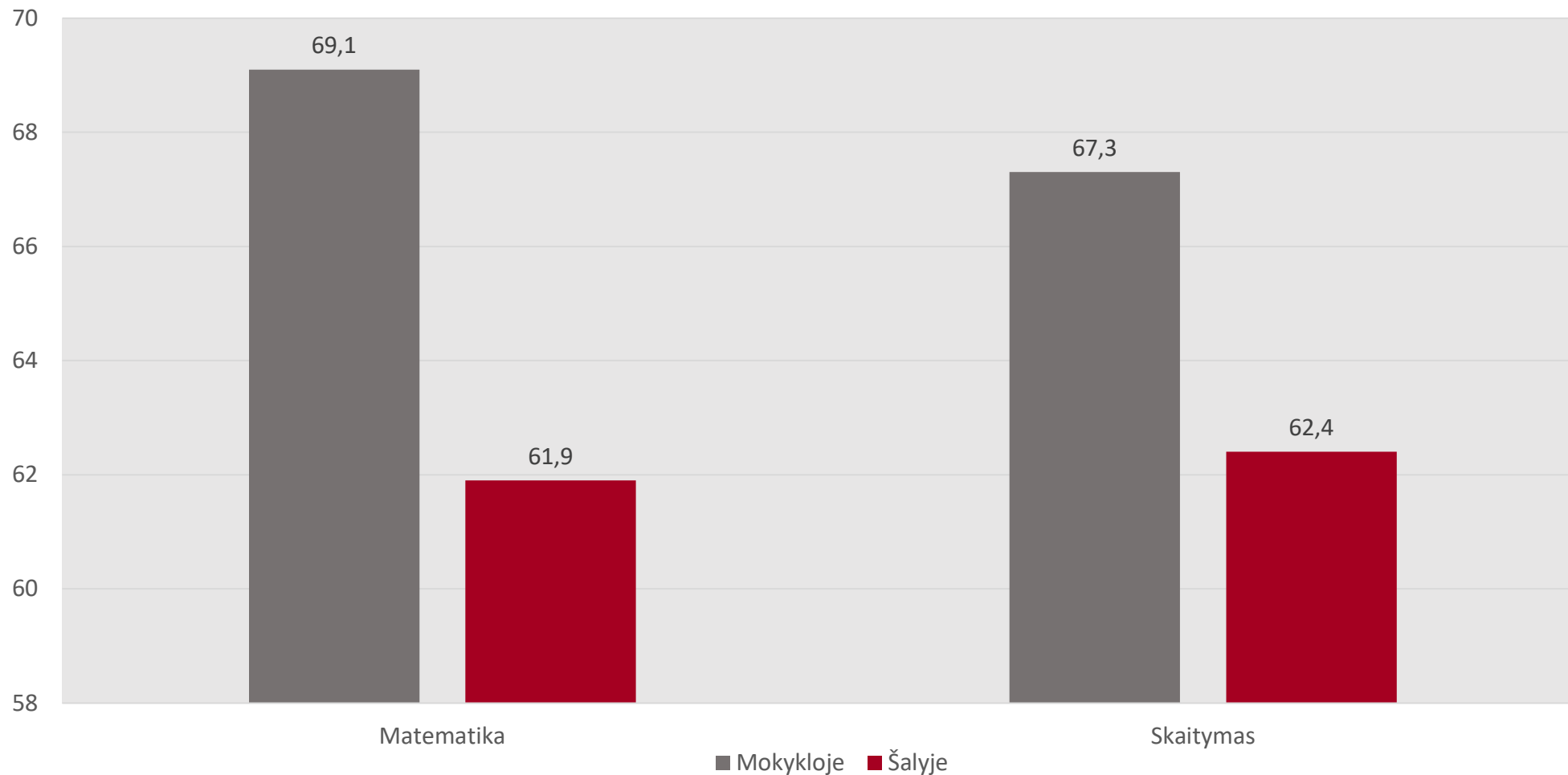
4 klasių Nacionalinio mokinių pasiekimų patikrinimo rezultatai.

Apibendrinta mokyklos informacija



Dalykas	Mokiniai, laikę testą	Rezultato procentais vidurkis	Aukštesnįjį pasiekimų lygį pasiekusių mokinių skaičius, procentais*	Pagrindinį pasiekimų lygį pasiekusių mokinių skaičius, procentais*	Patenkinamą pasiekimų lygį pasiekusių mokinių skaičius, procentais*	Nepasiekusių patenkinamo pasiekimų lygio mokinių skaičius, procentais*
Matematika	89	69,1	21,3	78,7	0,0	0,0
Skaitymas	90	67,6	17,8	67,8	14,4	0,0

Šalies ir mokyklos rezultato procentinio vidurkio palyginimas



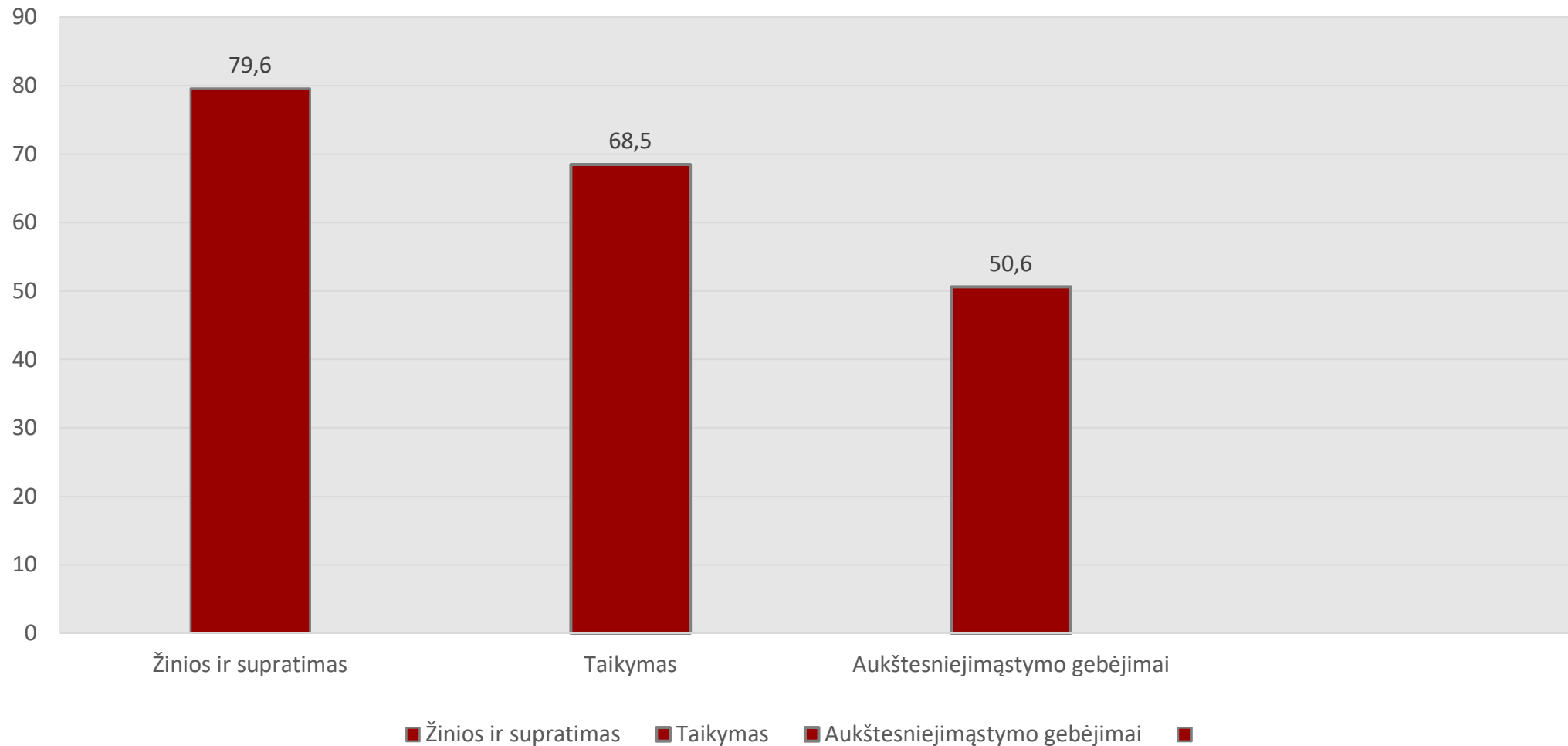


Trijų metų mokyklos rezultato procentinio vidurkio palyginimas

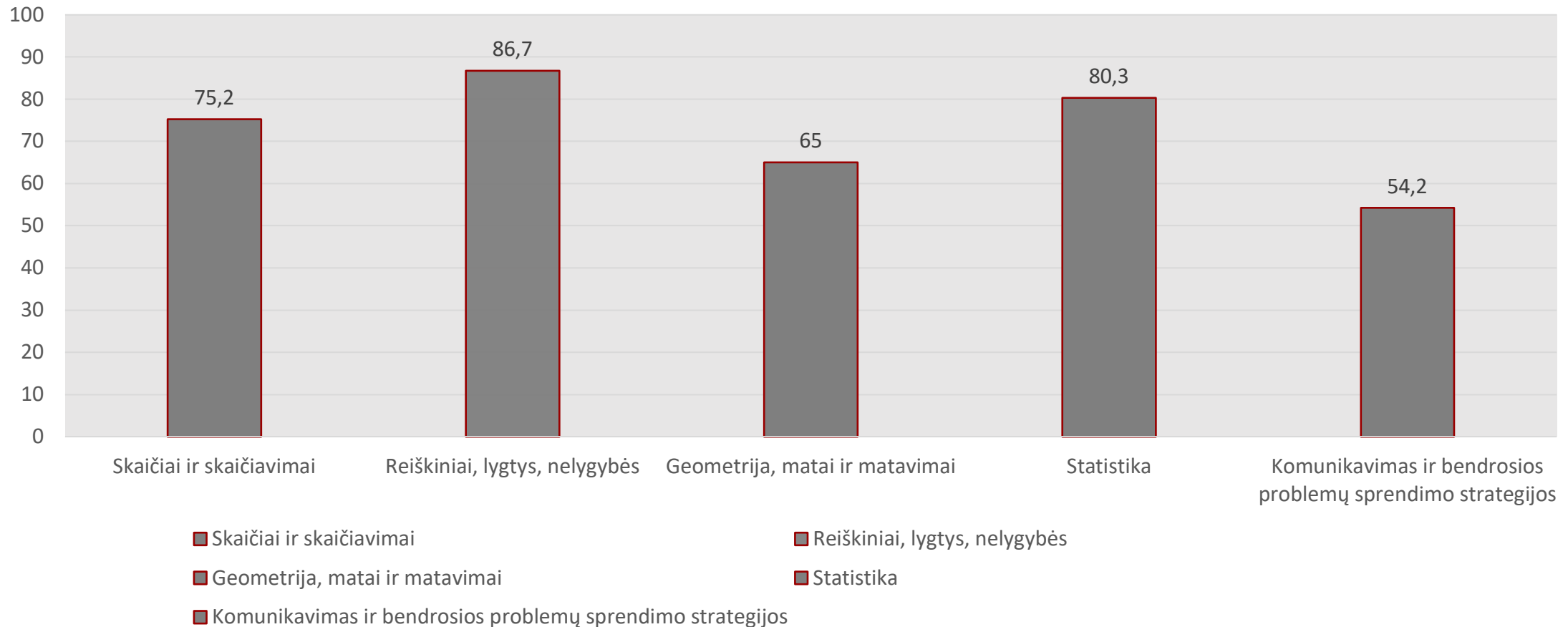
Dalykas	Rezultato procentinis vidurkis 2021 m.	Rezultato procentinis vidurkis 2022 m.	Rezultato procentinis vidurkis 2023 m.
Matematika	72,75	↓ 67,6	↑ 69,1
Skaitymas	70,64	↓ 62,3	↑ 67,6

Matematika

pagal kognityvinių gebėjimų grupes

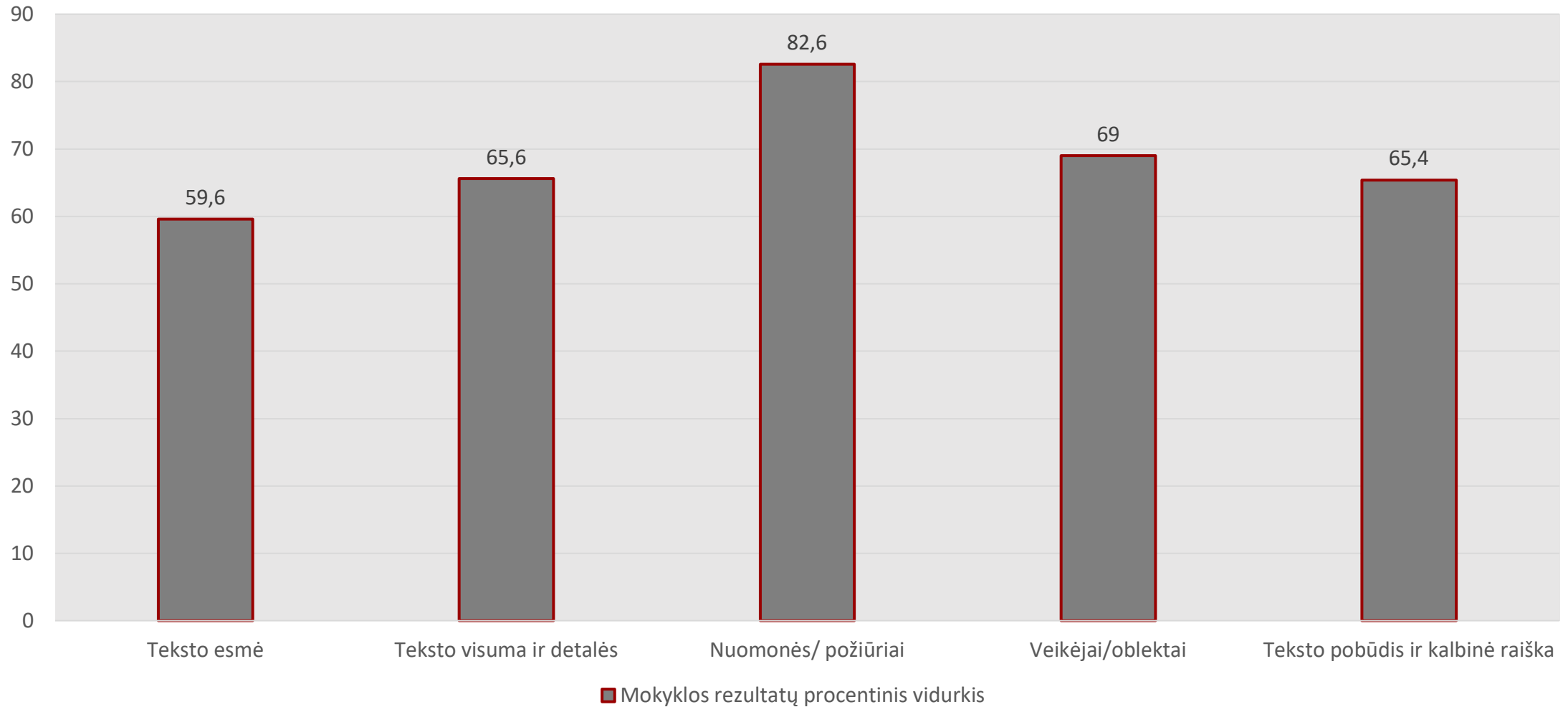


Matematika pagal veiklos sritis



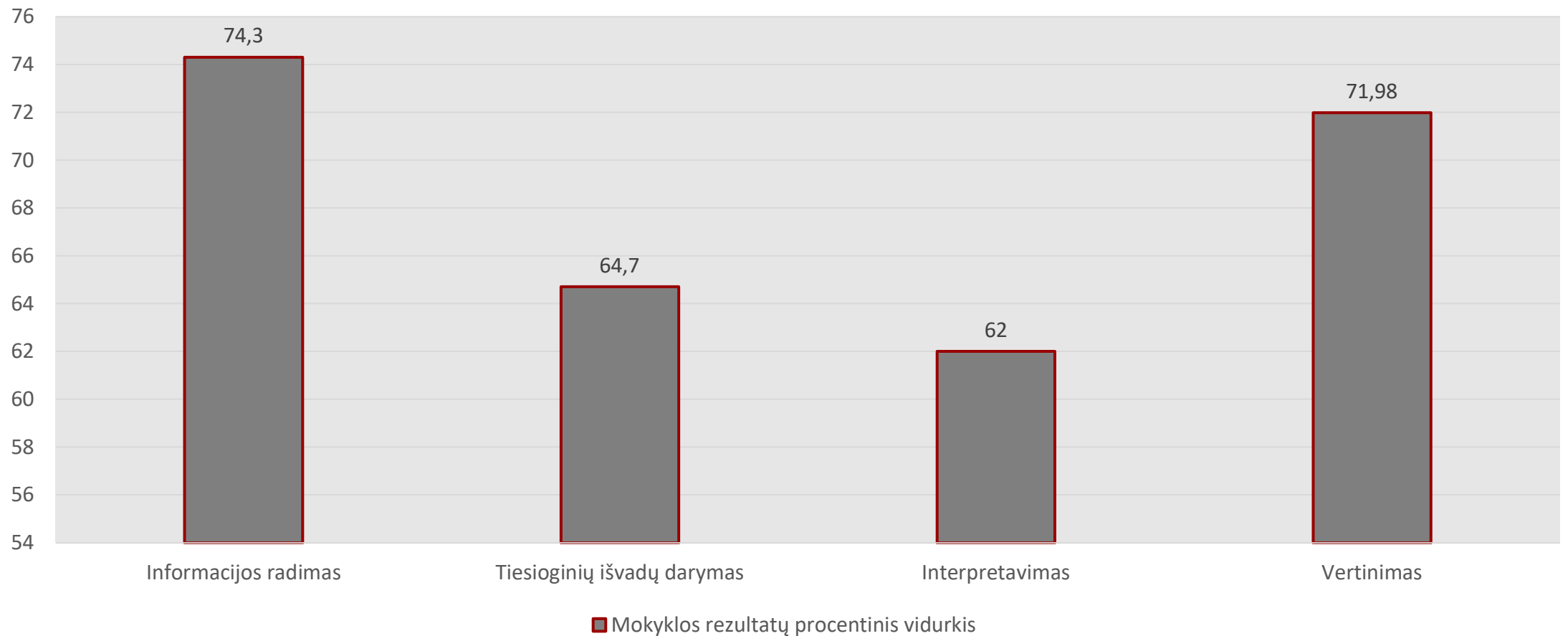
Skaitymas

pagal skaitomo teksto aspektą



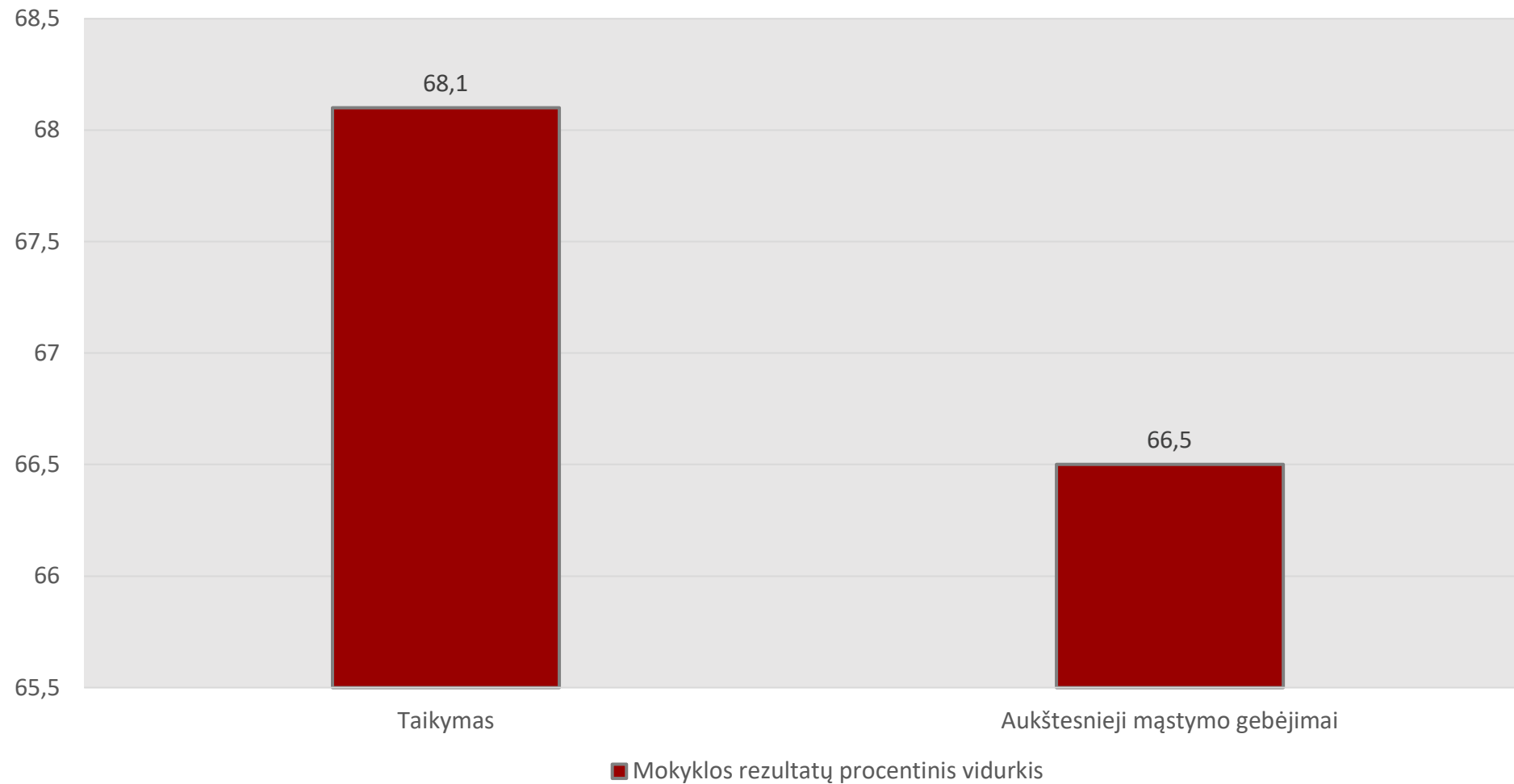
Skaitymas

Pagal teksto suvokimo gebėjimų grupes



Skaitymas

Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



Išvados:



- 2023 m. 4 klasių matematikos NMPP dalyvavo 89 mokiniai, skaitymo NMPP – 90;
- Progimnazijos mokinių matematikos NMPP rezultato procentinis vidurkis – 69,1% (šalies – 61,9%); skaitymo – 67,6% (šalies 62,4%);
- 2023 m. 4 klasių matematikos NMPP visi mokiniai pasiekė pagrindinį ar aukštesnį pasiekimų lygį (patenkinamas lygis – 0%; nepatenkinamas lygis – 0%), skaitymo NMPP visi 4 klasių mokiniai pasiekė bent patenkinamą pasiekimų lygį);
- 2023 m 4 klasių mokinių matematikos ir skaitymo NMPP rezultatai yra aukštesni už 2022 m. rezultatus, tačiau žemesni už 2021 m. rezultatus;
- Pagal veiklos sritis matematikos NMPP geriausiai mokiniams sekėsi atlikti reiškinius, lygtis ir nelygybes (86,7%), sunkiausiai – komunikavimo ir bendrųjų problemų sprendimo strategijų užduotis (54,2%);
- Pagal kognityvinių gebėjimų grupes matematikos NMPP didžiausią procentą mokiniai surinko žinių ir supratimo užduočių grupėje (79,6%), mažiausią – aukštesniųjų mąstymo gebėjimų užduočių grupėje (50,6%);
- Pagal skaitomo teksto aspektą geriausiai mokiniams sekėsi reikšti nuomonę ir požiūrį (82,6%), sunkiausiai – nusakyti teksto esmę (59,6%);
- Pagal kognityvinių gebėjimų grupes skaitymo NMPP didžiausią procentą mokiniai surinko žinių taikymo srityje (68,1%), sunkiau sekėsi aukštesniųjų mąstymo gebėjimų užduotys (66,5%);
- Pagal teksto suvokimo gebėjimų grupes skaitymo NMPP geriausiai mokiniams sekėsi rasti informaciją (74,3%), sunkiausiai – interpretuoti (62%).