

Nacionalinis mokinių pasiekimų patikrinimas (NMPP) 2019 m.

Mokyklos ataskaita (6 klasė)

Vilniaus savivaldybės Grigiškių gimnazija

Šioje trumpoje ataskaitoje mokyklos mokinių pasiekimai lyginami su šalies mokinių pasiekimų tyrimo dalyvavusių mokinių rezultatais (diagramose – Šalies).

Mokinių pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius

Pasiekimų lygių aprašymus galite rasti <http://nec.lt/612/>.

Matematika

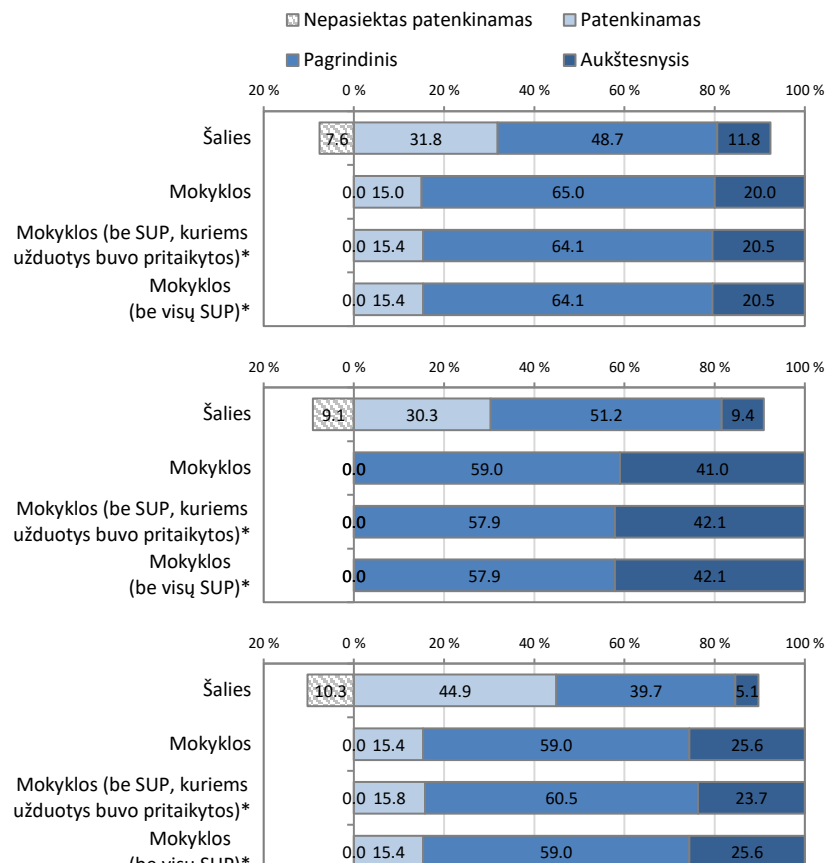
	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	0	0.0
Patenkinamas	6	15.0
Pagrindinis	26	65.0
Aukštesnysis	8	20.0

Skaitymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	0	0.0
Patenkinamas	0	0.0
Pagrindinis	23	59.0
Aukštesnysis	16	41.0

Rašymas

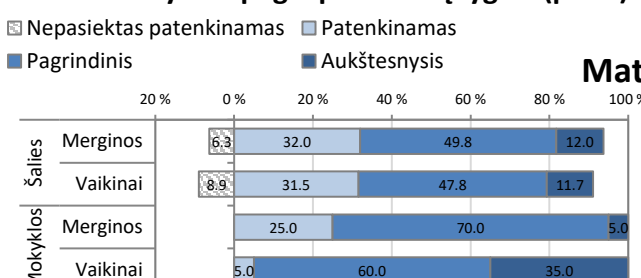
	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	0	0.0
Patenkinamas	6	15.4
Pagrindinis	23	59.0
Aukštesnysis	10	25.6



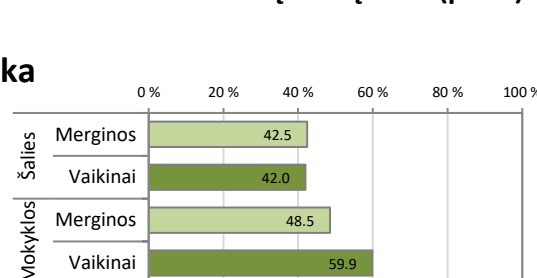
* SUP - specialiųjų ugdymosi poreikių turintys mokiniai

Mokinių pasiekimų analizė pagal lyti

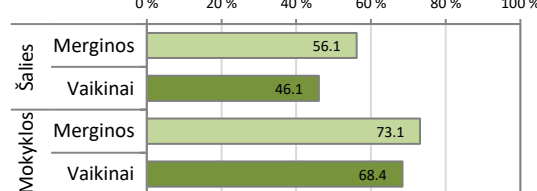
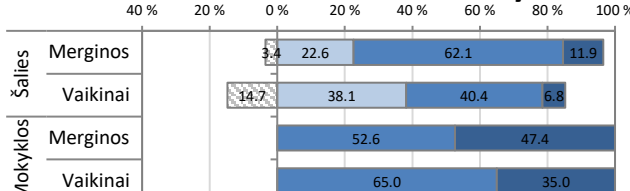
Pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius (proc.)



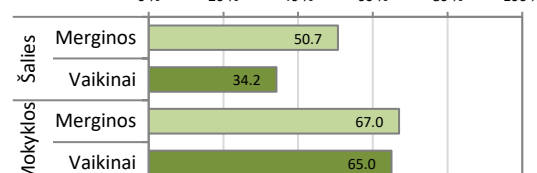
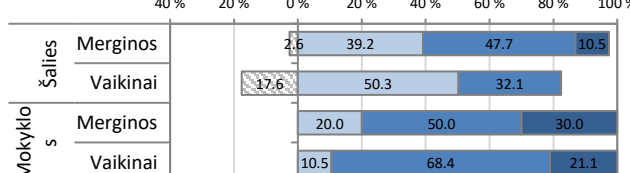
Vidutiniškai surinktu taškų dalis (proc.)



Skaitymas – teksto suvokimas



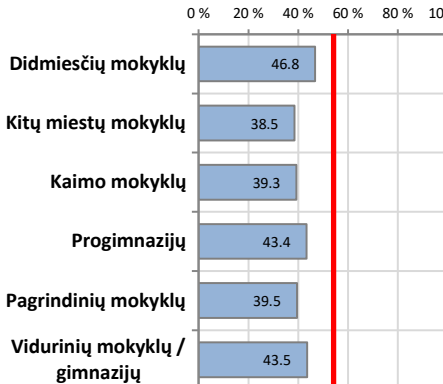
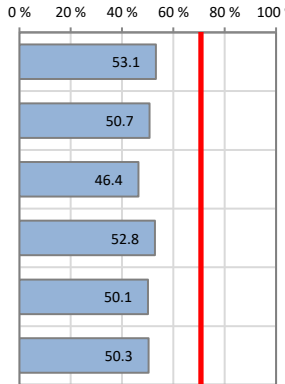
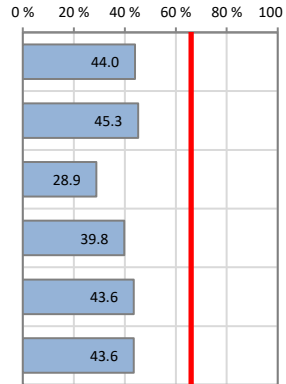
Rašymas – teksto kūrimas



Skirtingų vietovių ir mokyklų tipų mokiniai pasiekimų palyginimas

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

Jūsų mokyklos vidurkis

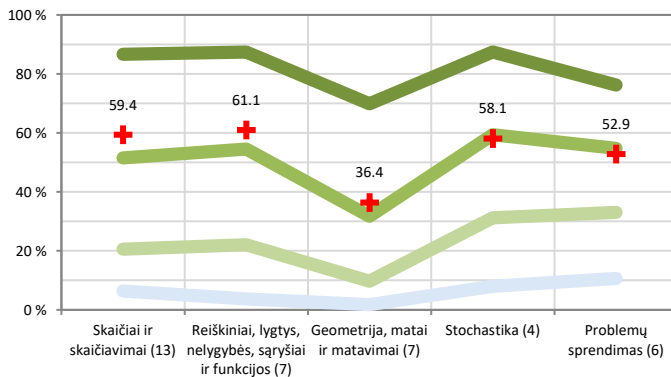
54.2 Matematika**70.7 Skaitymas****66.0 Rašymas**

Apibendrinta mokyklos 6 klasės mokiniai surinktu taškų dalis (proc.) pagal atskiras veiklos sritis ir kognityvinių gebėjimų grupes

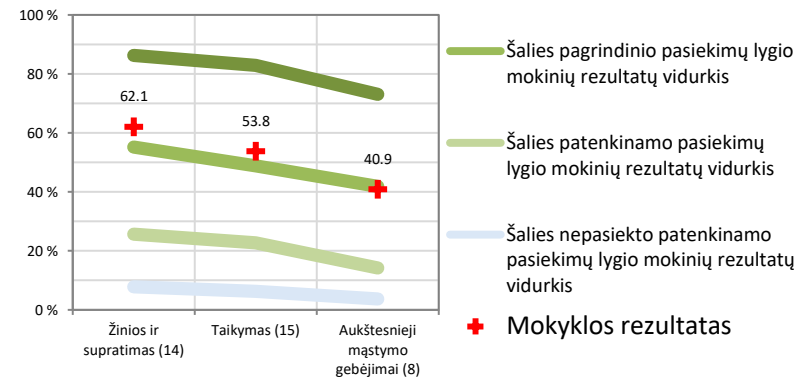
Diagramose parodyta, kokią dalį (proc.) taškų vidutiniškai surinko mokyklos mokiniai ir kiek vidutiniškai taškų surinko skirtingų lygių šalies bendrojo ugdymo mokykų mokiniai. Horizontalioje ašyje nurodoma, kokios veiklos sritys ir kokie gebėjimai buvo vertinami (skliausteliuose nurodyta, kiek iš viso taškų buvo galima surinkti iš atitinkamos srities). Šios diagramos leidžia vaizdžiai įvertinti mokyklos stipriąsias ir silpnąsias sritis.

Matematika

Pagal veiklos sritis

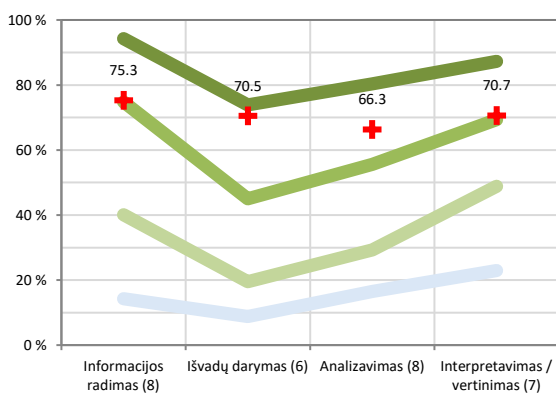


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes

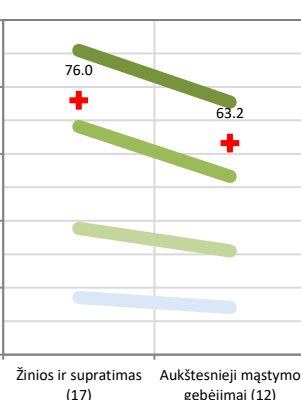


Skaitymas – teksto suvokimas

Pagal veiklos sritis

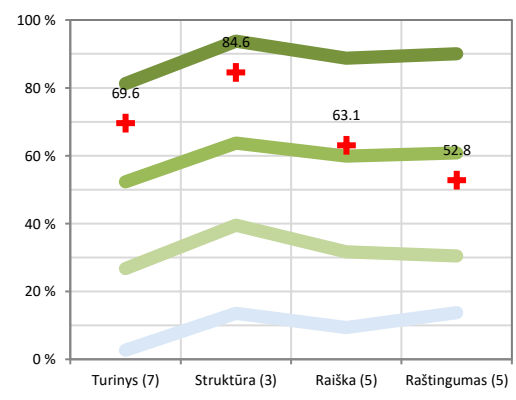


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



Rašymas – teksto kūrimas

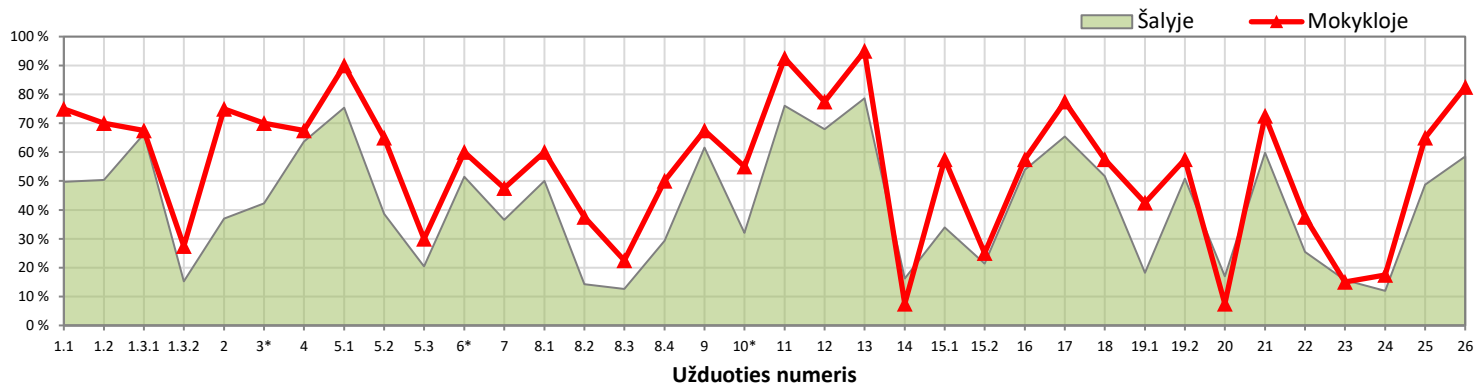
Pagal vertinimo kriterijus



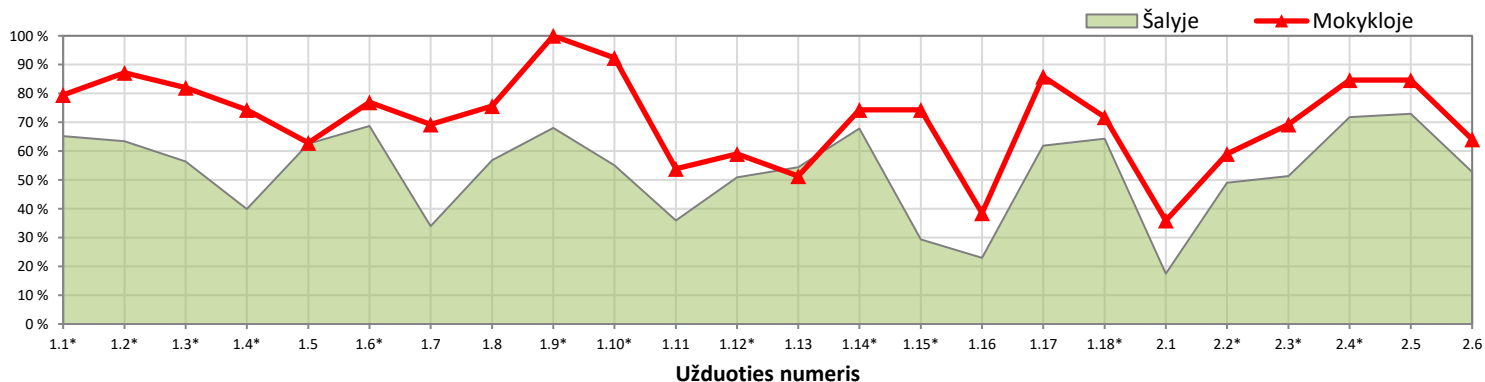
Atskirų užduočių rezultatų (užduočių sunkumo) analizė

Teisingai užduotį atlikusių mokinų dalis (proc.)

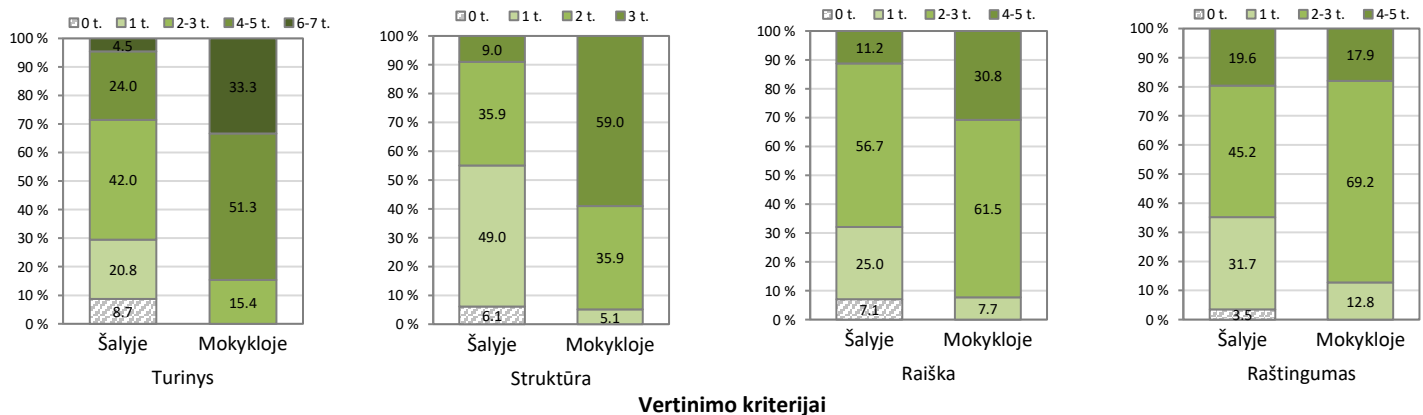
Matematika



Skaitymas – teksto suvokimas



Rašymas – teksto kūrimas



*Pasirenkamojo atsakymo užduotis.