

Nacionalinis mokinių pasiekimų patikrinimas (NMPP) 2017 m.

Mokyklos ataskaita (6 klasė)

Šiaulių Salduvės progimnazija

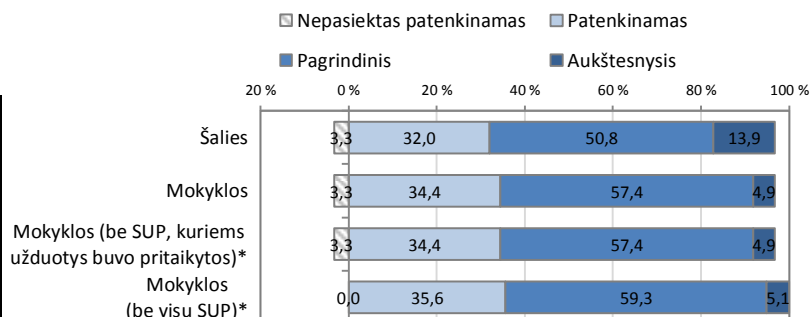
Šioje trumpojoje ataskaitoje mokyklos mokinių pasiekimai lyginami su šalies mokinių pasiekimų tyime dalyvavusių mokiniai rezultatais (diagramose – Šalies).

Mokinių pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius

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

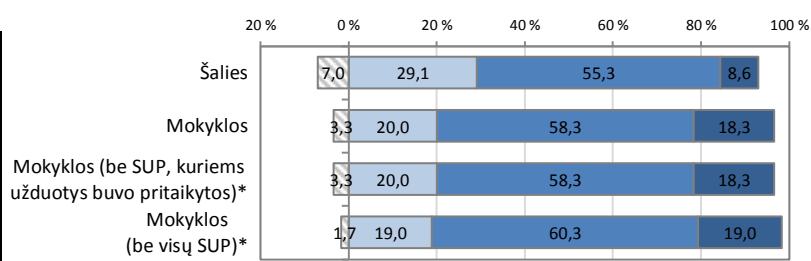
Matematika

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	2	3,3
Patenkinamas	21	34,4
Pagrindinis	35	57,4
Aukštesnysis	3	4,9



Skaitymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	2	3,3
Patenkinamas	12	20,0
Pagrindinis	35	58,3
Aukštesnysis	11	18,3



Rašymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	2	3,3
Patenkinamas	38	62,3
Pagrindinis	19	31,1
Aukštesnysis	2	3,3



* SUP - specialiųjų ugdymosi poreikių turintys mokiniai

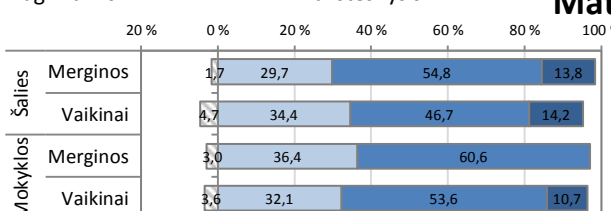
Mokinių pasiekimų analizė pagal lyti

Pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius (proc.)

■ Nepasiektas patenkinamas ■ Patenkinamas

■ Pagrindinis

■ Aukštesnysis

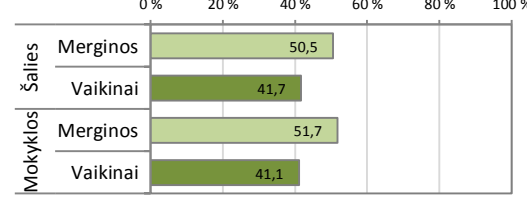
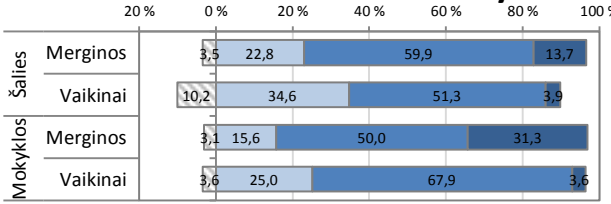


Vidutiniškai surinktu taškų dalis (proc.)

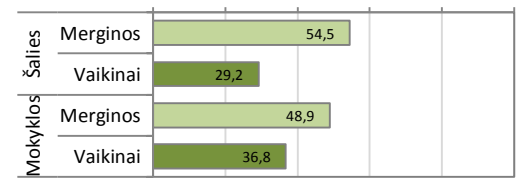
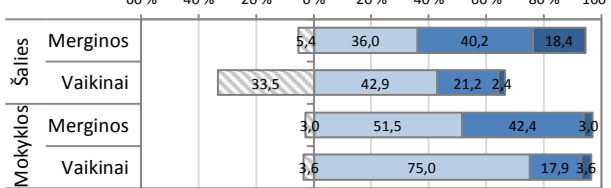
■ Matematika



Skaitymas – teksto suvokimas



Rašymas – teksto kūrimas



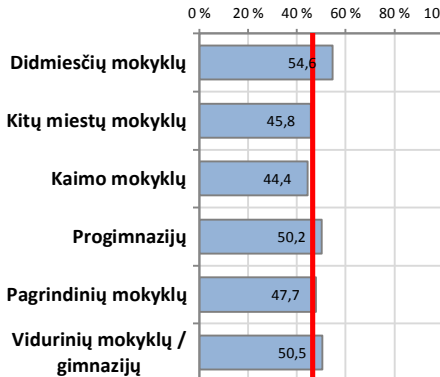
Skirtingų vietovių ir mokyklų tipų mokinų pasiekimų palyginimas

Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.)

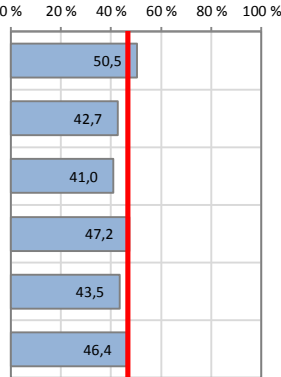
Jūsų mokyklos pasiekimai pažymėti vertikalia linija

Jūsų mokyklos vidurkis

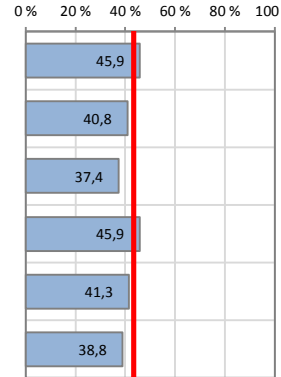
46,4
Matematika



46,8
Skaitymas



43,4
Rašymas

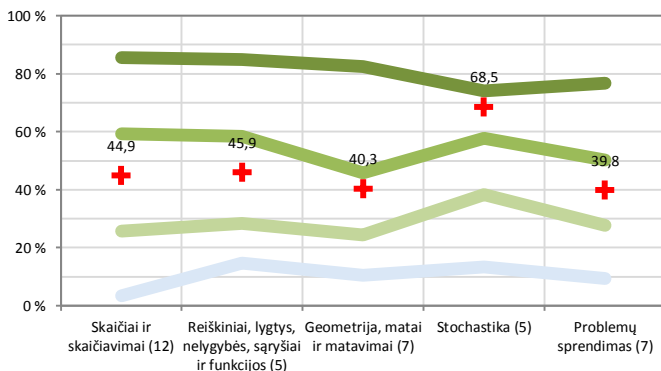


Apibendrinta mokyklos 6 klasės mokinų surinktų taškų dalis (proc.) pagal atskiras veiklos sritis ir kognityvinių gebėjimų grupes

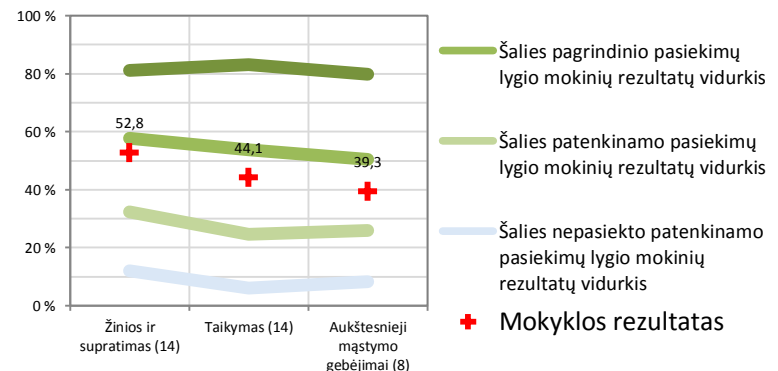
Diagramose parodyta, kokią dalį (proc.) taškų vidutiniškai surinko mokyklos mokiniai ir kiek vidutiniškai taškų surinko skirtingų lygių šalies bendrojo ugdymo mokyklų mokiniai. Horizontalioje ašyje nurodoma, kokios veiklos sritys ir kokie gebėjimai buvo vertinami (skliausteliuose nurodyta, kiek iš viso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

Matematika

Pagal veiklos sritis

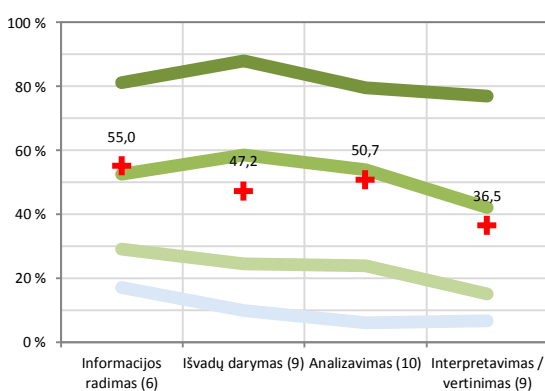


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes

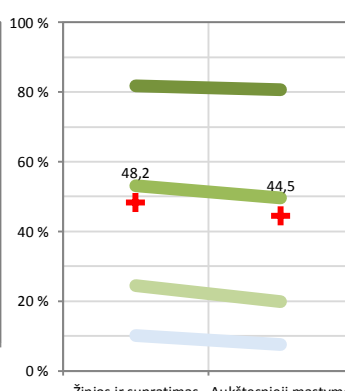


Skaitymas – teksto suvokimas

Pagal veiklos sritis

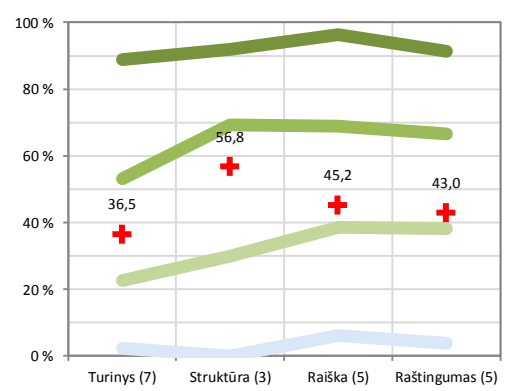


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



Rašymas – teksto kūrimas

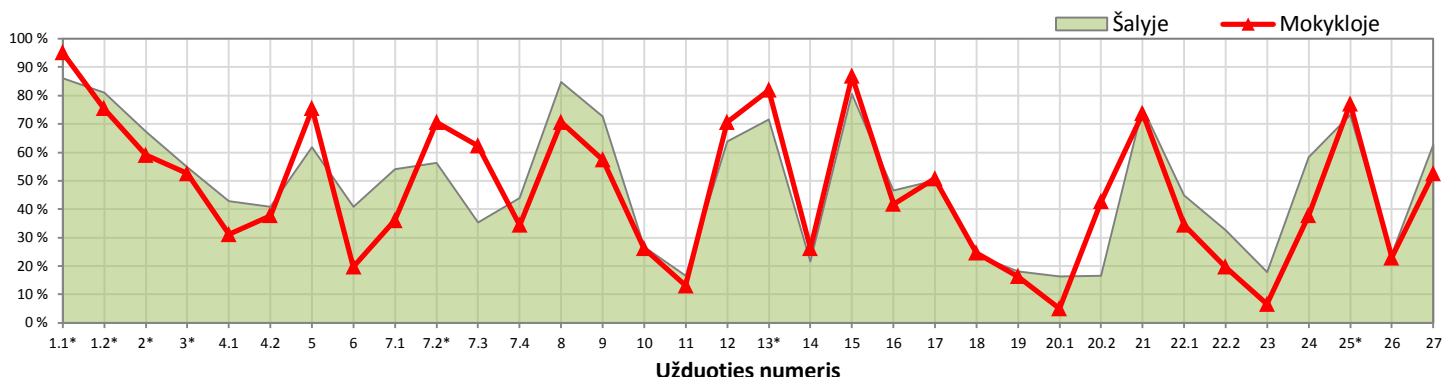
Pagal vertinimo kriterijus



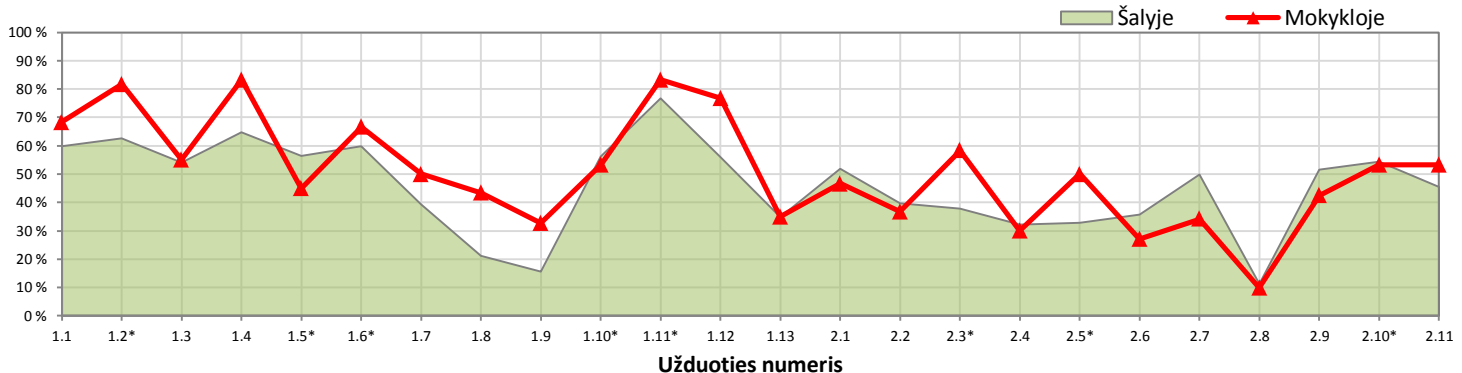
Atskirų užduočių pasiekimų (užduočių sunkumo) analizė

Teisingai užduotį atlikusių mokinų dalis (proc.)

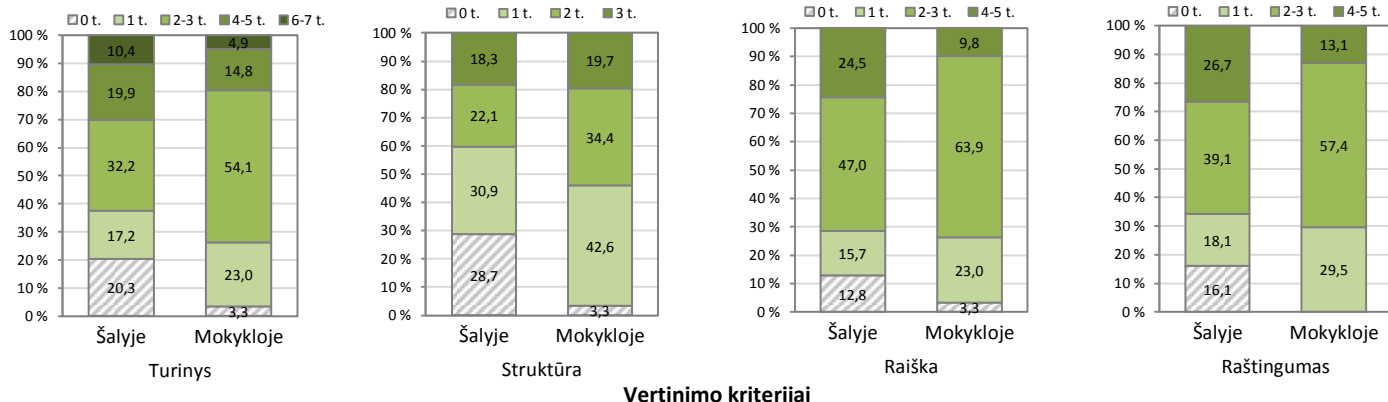
Matematika



Skaitymas – teksto suvokimas



Rašymas – teksto kūrimas



*Pasirenkamojo atsakymo užduotis.