

Mokinių pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius

■ Nepasiekta patenkinamas ■ Patenkinamas ■ Pagrindinis ■ Aukštesnysis

Matematika

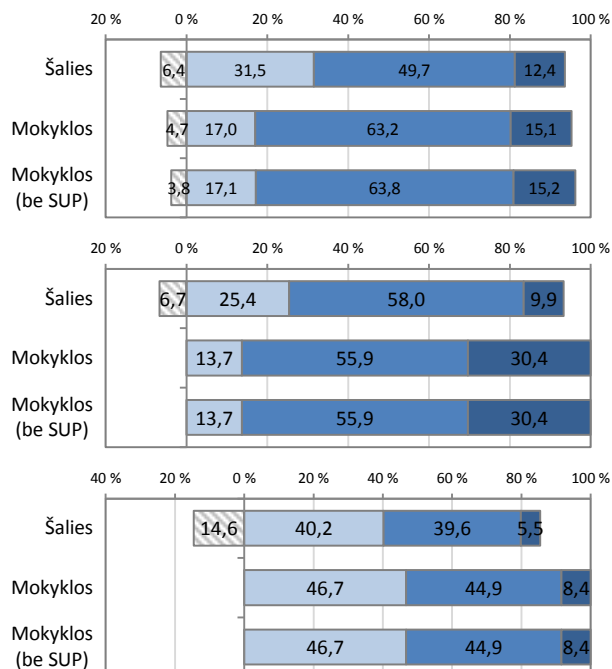
	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamas	5	4,7%
Patenkinamas	18	17,0%
Pagrindinis	67	63,2%
Aukštesnysis	16	15,1%

Skaitymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamas	0	0,0%
Patenkinamas	14	13,7%
Pagrindinis	57	55,9%
Aukštesnysis	31	30,4%

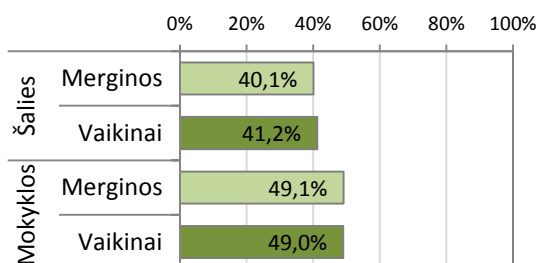
Rašymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamas	0	0,0%
Patenkinamas	50	46,7%
Pagrindinis	48	44,9%
Aukštesnysis	9	8,4%



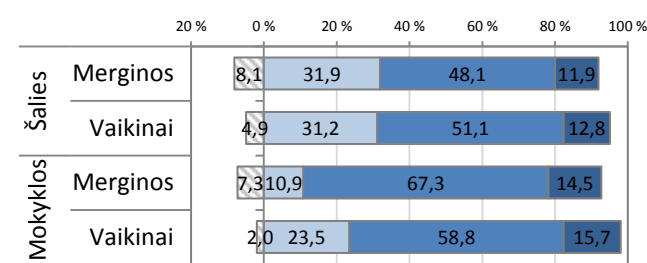
Mokinių pasiekimų analizė pagal lyti

Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.)

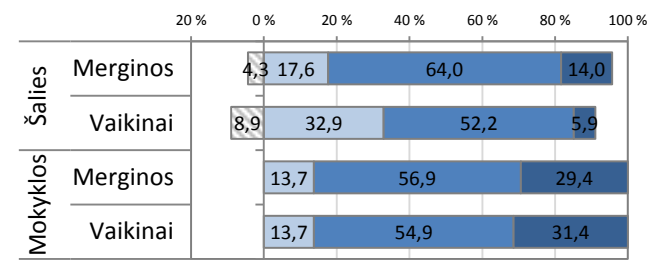


Pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius (proc.)

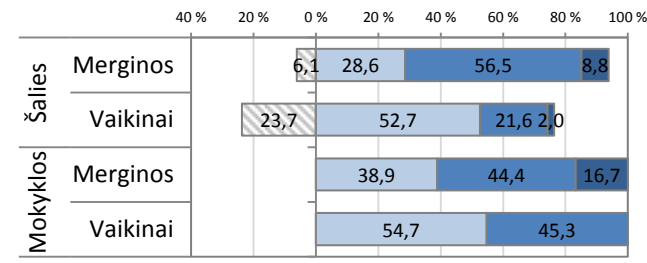
Matematika



Skaitymas



Rašymas

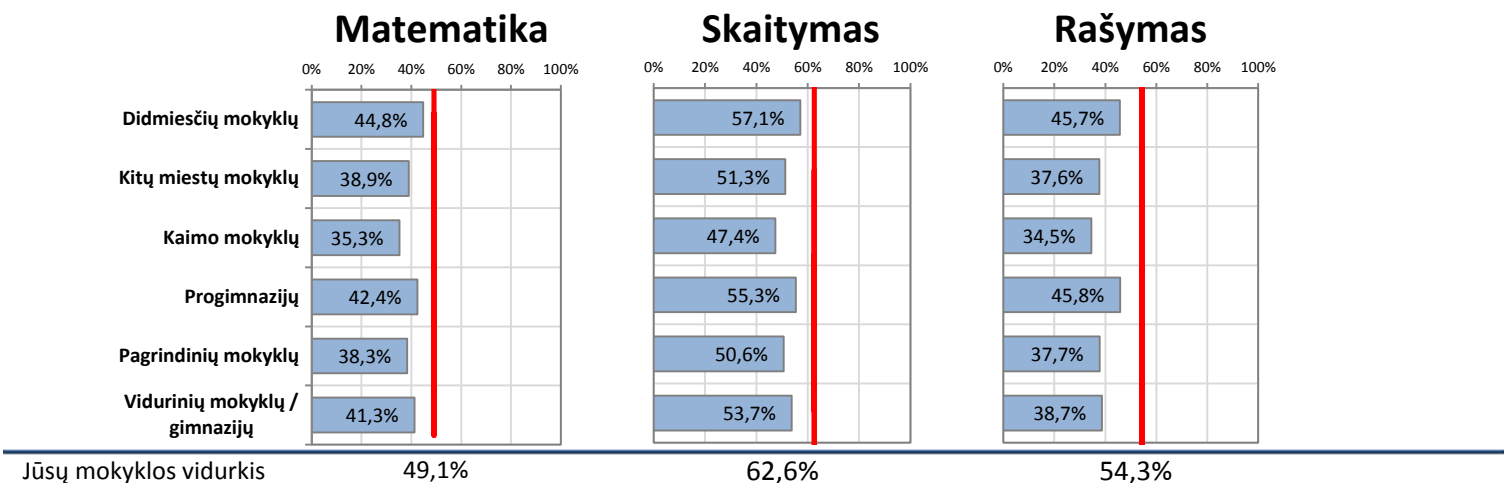


■ Nepasiekta patenkinamas ■ Patenkinamas ■ Pagrindinis ■ Aukštesnysis

Skirtingų vietovių ir mokyklų tipų mokinij pasiekimų palyginimas

Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.)

Jūsų mokyklos pasiekimai pažymėti vertikalia linija

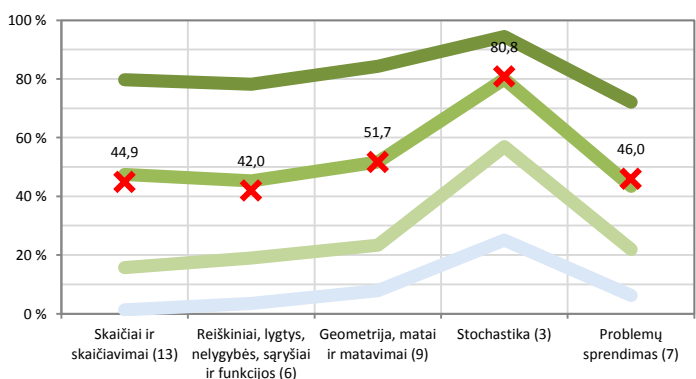


Apibendrinta mokyklos 6 klasės mokinij surinktų taškų dalis (proc.) pagal atskiras testuojamų dalykų turinio ir kognityvinių gebėjimų sritis

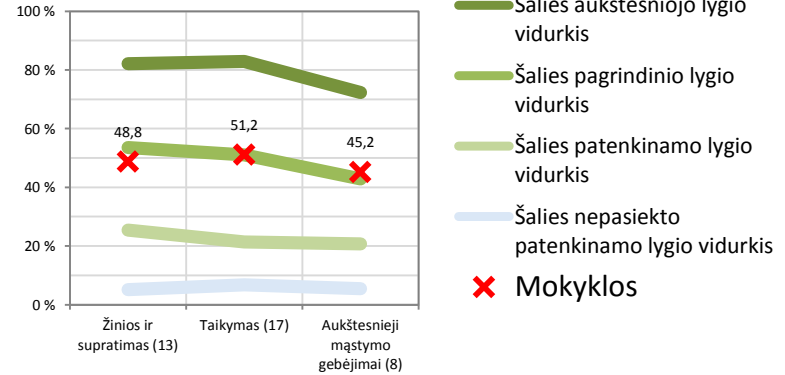
Diagramose parodyta, kokią dalį (proc.) taškų vidutiniškai surinko mokykla ir kiek vidutiniškai taškų surinko skirtingų lygių šalies bendrojo ugdymo mokyklų mokiniai. Horizontalioje ašyje nurodoma, kokios veiklos sritys ir kokie gebėjimai buvo vertinami (skliausteliuose nurodyta, kiek iš viso taškų buvo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

Matematika

Pagal turinio sritis

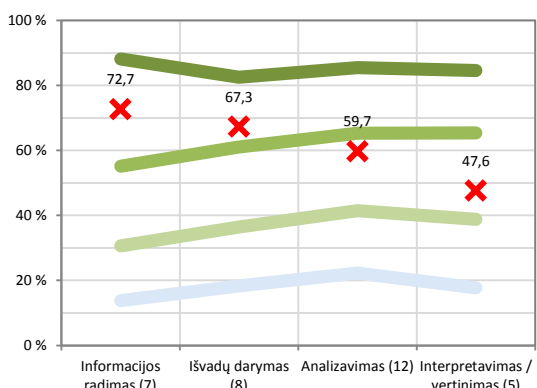


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes

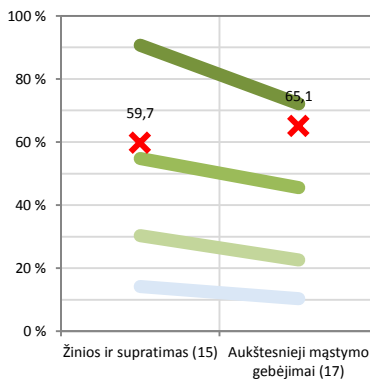


Skaitymas

Pagal veiklos sritis

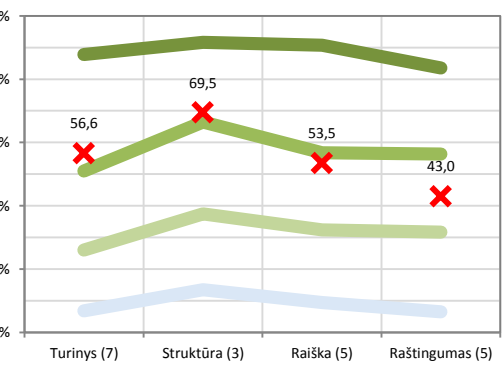


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



Rašymas

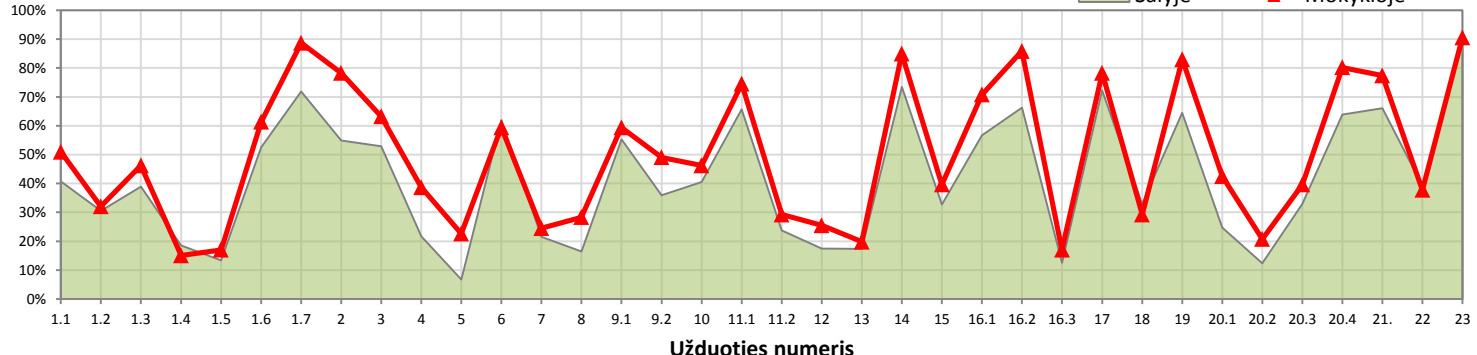
Pagal vertinimo kriterijus



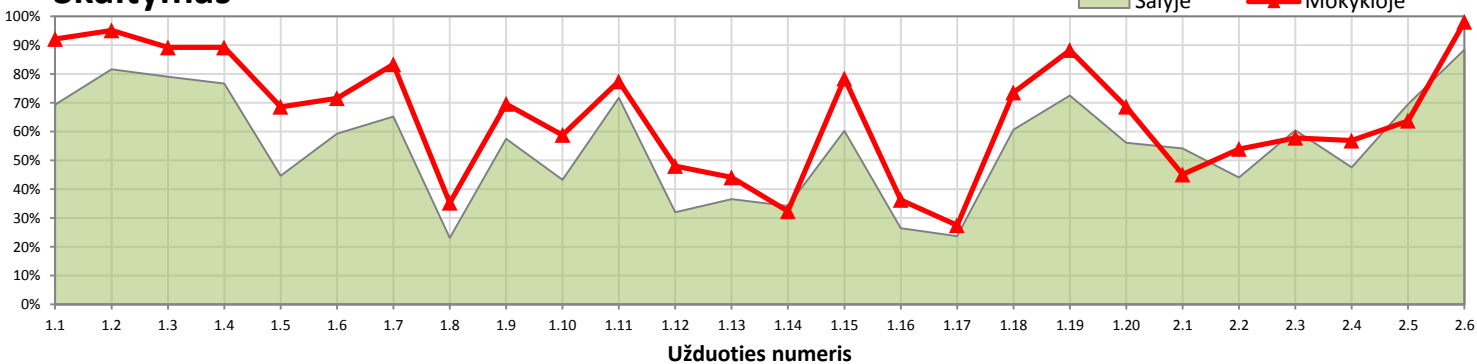
Atskirų užduočių pasiekimų (užduočių sunkumo) analizė

Teisingai užduotį atlikusių mokinų dalis (proc.)

Matematika



Skaitymas



Rašymas

