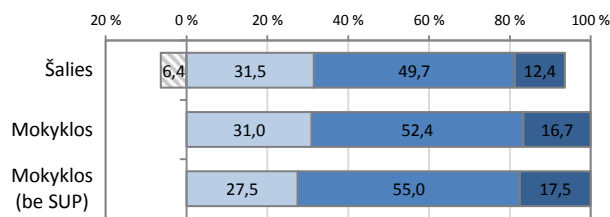


Mokinių pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius

■ Nepasiekta patenkinamas
 ■ Patenkinamas
 ■ Pagrindinis
 ■ Aukštesnysis

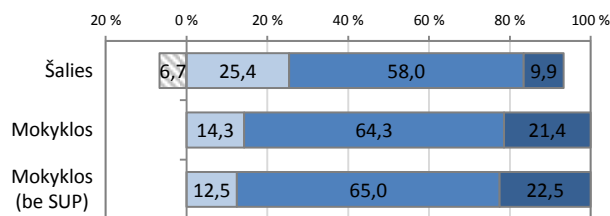
Matematika

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamas	0	0,0%
Patenkinamas	13	31,0%
Pagrindinis	22	52,4%
Aukštesnysis	7	16,7%



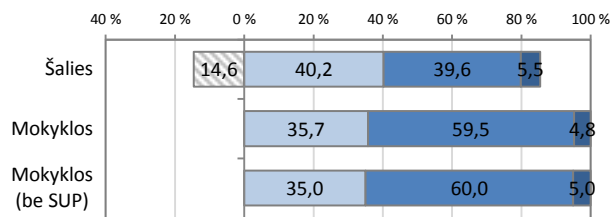
Skaitymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamas	0	0,0%
Patenkinamas	6	14,3%
Pagrindinis	27	64,3%
Aukštesnysis	9	21,4%



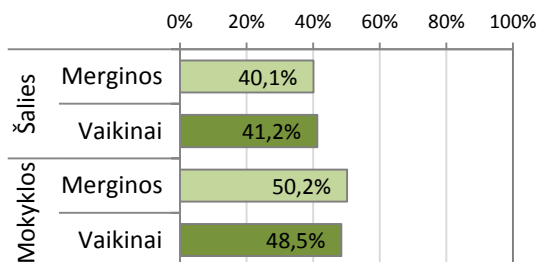
Rašymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamas	0	0,0%
Patenkinamas	15	35,7%
Pagrindinis	25	59,5%
Aukštesnysis	2	4,8%



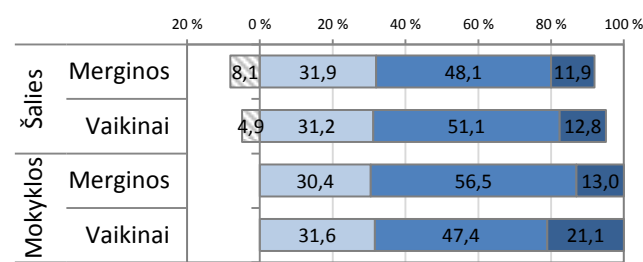
Mokinių pasiekimų analizė pagal lytį

Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.)

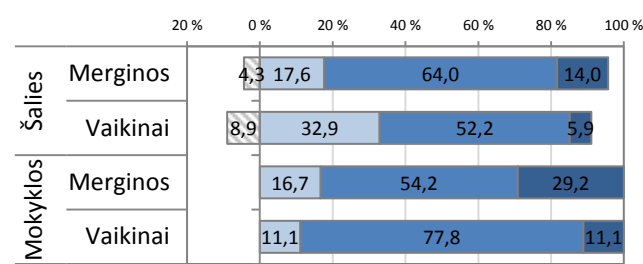
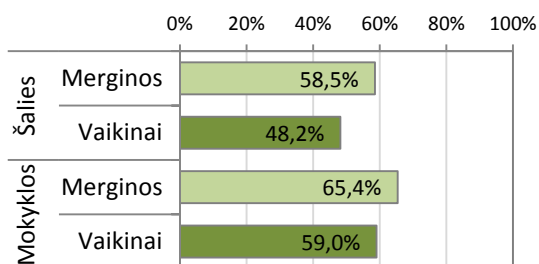


Pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius (proc.)

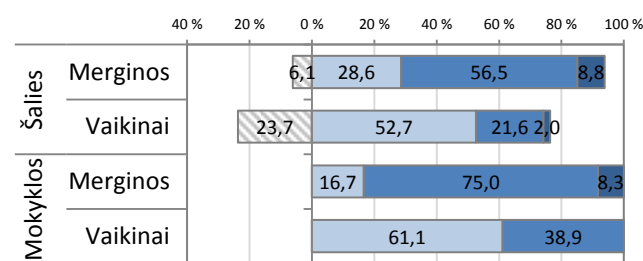
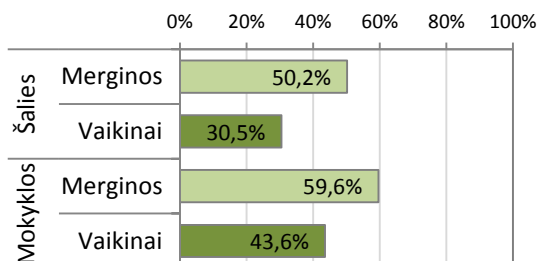
Matematika



Skaitymas



Rašymas



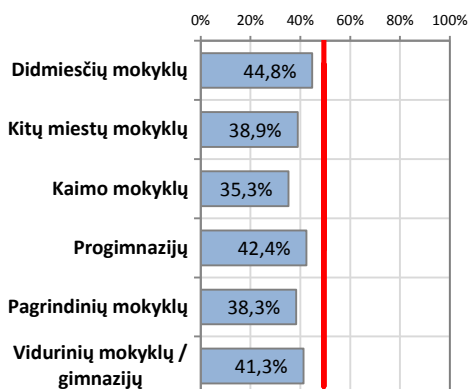
■ Nepasiekta patenkinamas
 ■ Patenkinamas
 ■ Pagrindinis
 ■ Aukštesnysis

Skirtingų vietovių ir mokyklų tipų mokinių pasiekimų palyginimas

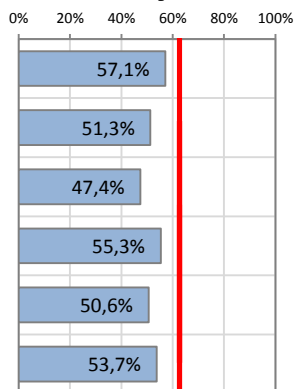
Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.)

Jūsų mokyklos pasiekimai pažymėti vertikalia linija

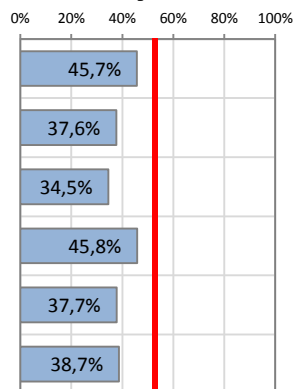
Matematika



Skaitymas



Rašymas



Jūsų mokyklos vidurkis

49,4%

62,6%

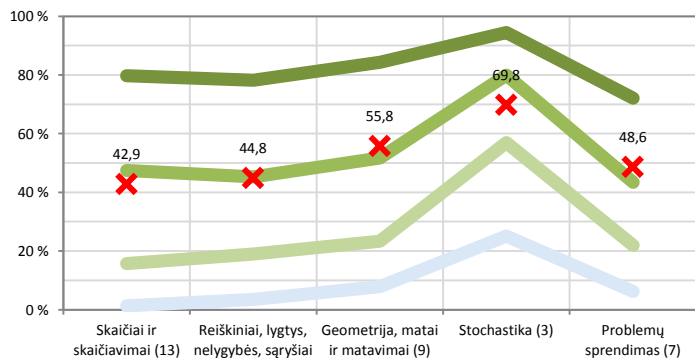
52,7%

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

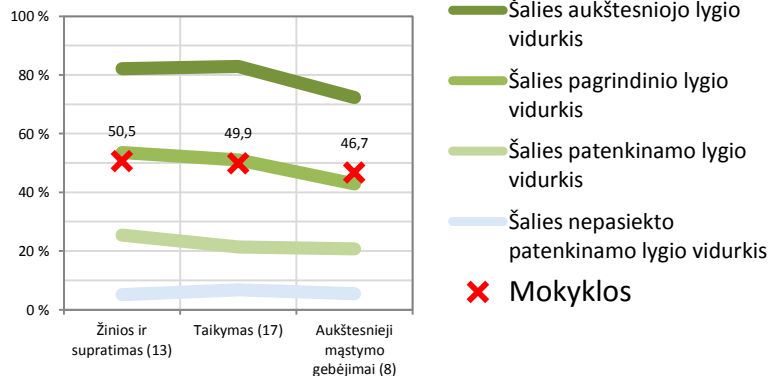
Diagramose parodyta, kokią dalį (proc.) taškų vidutiniškai surinko mokykla ir kiek vidutiniškai taškų surinko skirtingų lygių šalies bendrojo ugdymo mokyklų mokiniai. Horizontaliojoje ašyje nurodoma, kokios veiklos sritys ir kokie gebėjimai buvo vertinami (skliausteliuose nurodyta, kiek iš viso taškų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

Matematika

Pagal turinio sritis

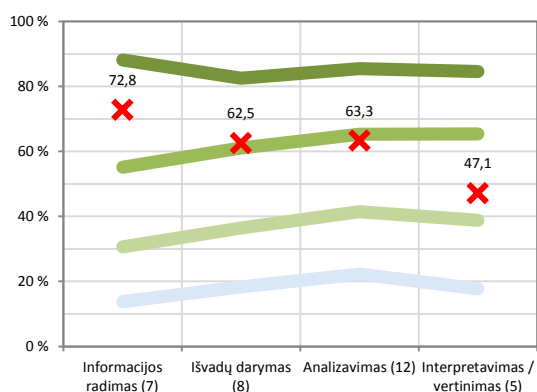


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes

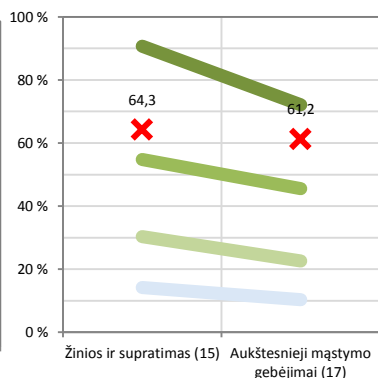


Skaitymas

Pagal veiklos sritis

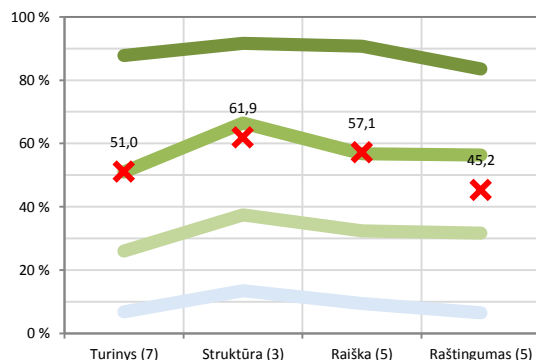


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



Rašymas

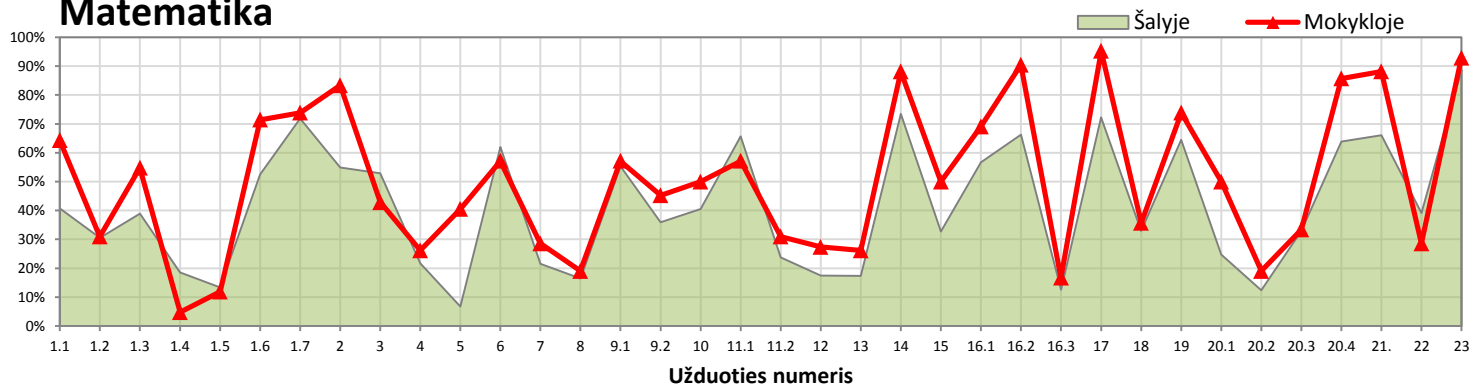
Pagal vertinimo kriterijus



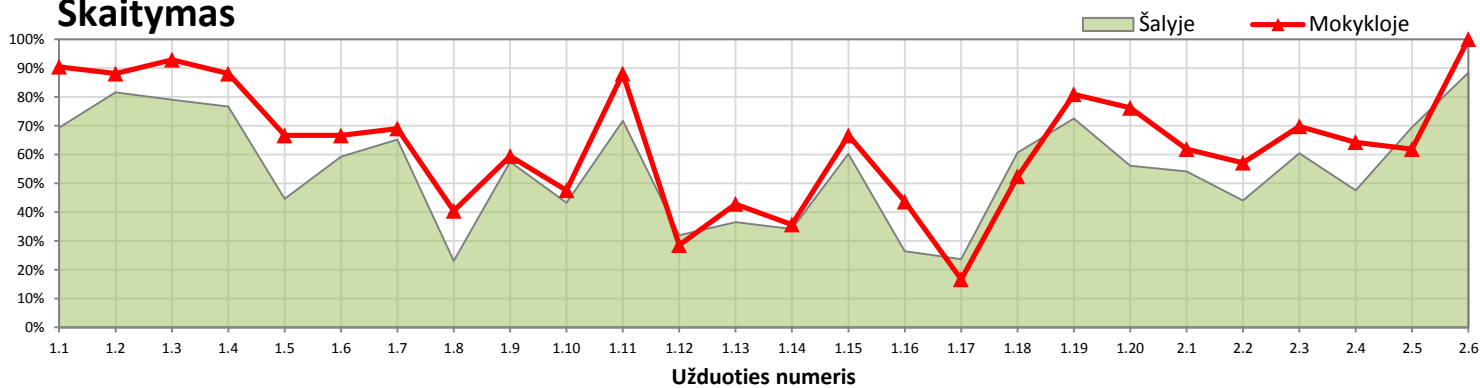
Atskirų užduočių pasiekimų (užduočių sunkumo) analizė

Teisingai užduotį atlikusių mokinių dalis (proc.)

Matematika



Skaitymas



Rašymas

