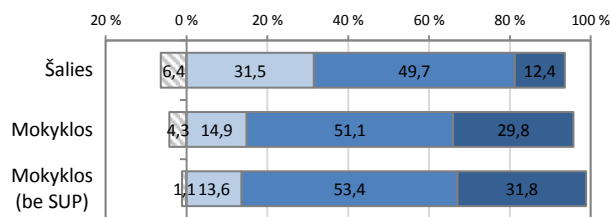


Mokinių pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius

■ Nepasiektas patenkinamas
 ■ Patenkinamas
 ■ Pagrindinis
 ■ Aukštesnysis

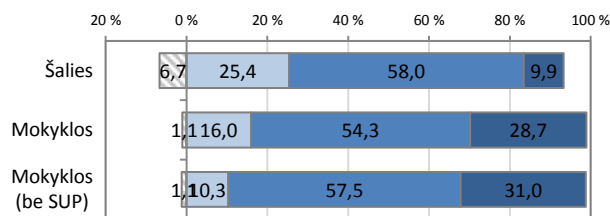
Matematika

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	4	4,3%
Patenkinamas	14	14,9%
Pagrindinis	48	51,1%
Aukštesnysis	28	29,8%



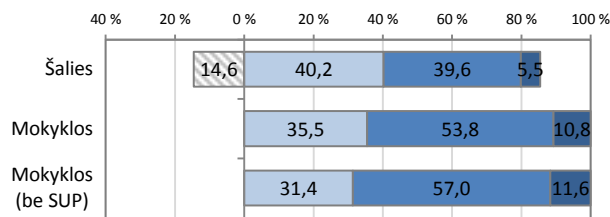
Skaitymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	1	1,1%
Patenkinamas	15	16,0%
Pagrindinis	51	54,3%
Aukštesnysis	27	28,7%



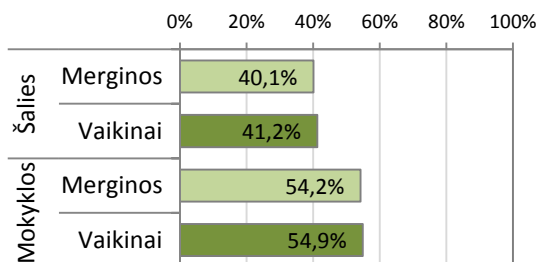
Rašymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiektas patenkinamas	0	0,0%
Patenkinamas	33	35,5%
Pagrindinis	50	53,8%
Aukštesnysis	10	10,8%



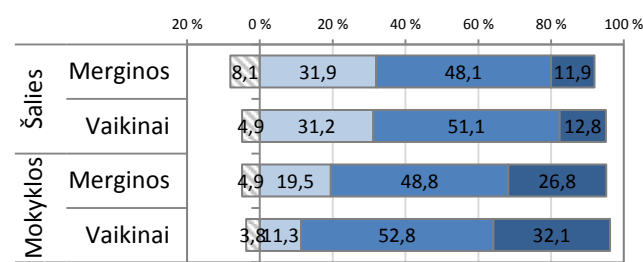
Mokinių pasiekimų analizė pagal lytį

Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.)

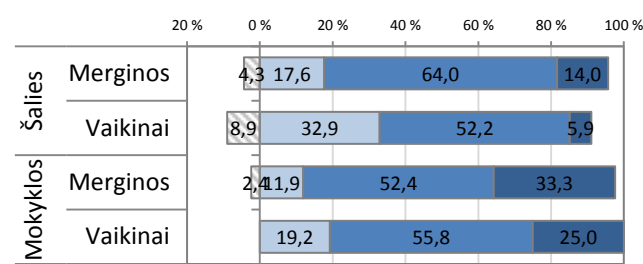
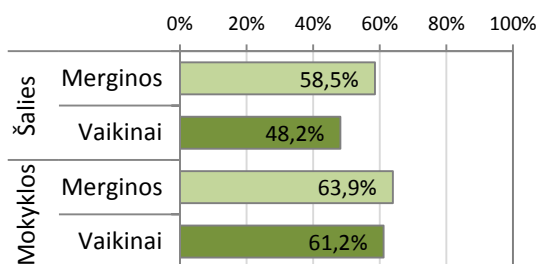


Pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius (proc.)

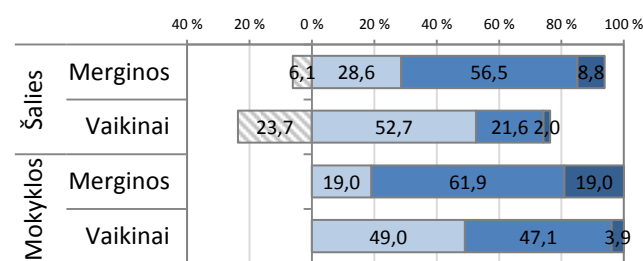
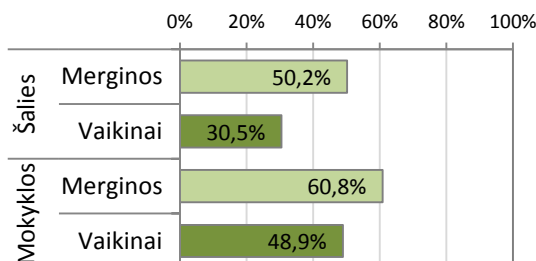
Matematika



Skaitymas



Rašymas



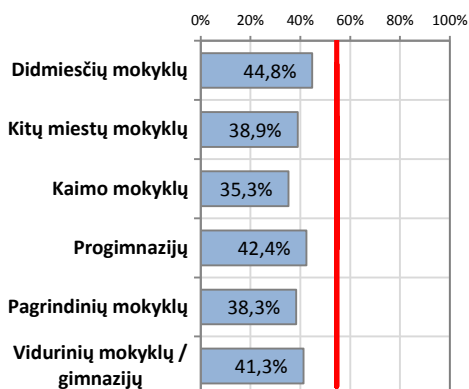
■ Nepasiektas patenkinamas
 ■ Patenkinamas
 ■ Pagrindinis
 ■ Aukštesnysis

Skirtingų vietovių ir mokyklų tipų mokinių pasiekimų palyginimas

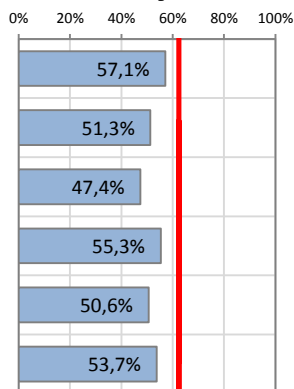
Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.)

Jūsų mokyklos pasiekimai pažymėti vertikalia linija

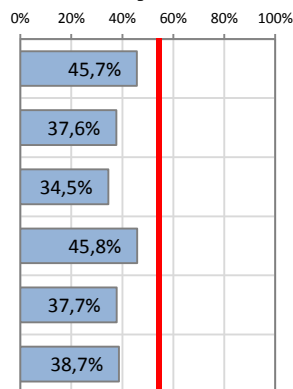
Matematika



Skaitymas



Rašymas



Jūsų mokyklos vidurkis

54,6%

62,4%

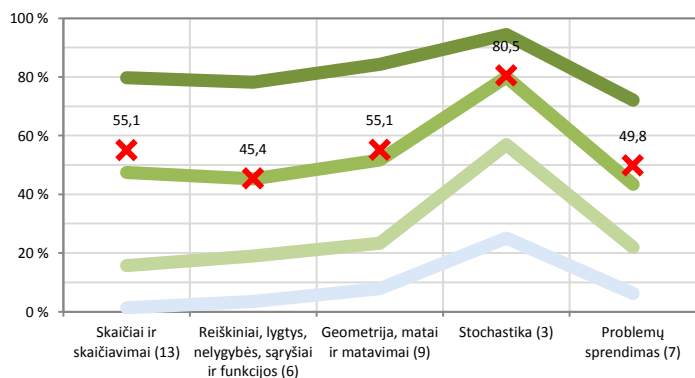
54,3%

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

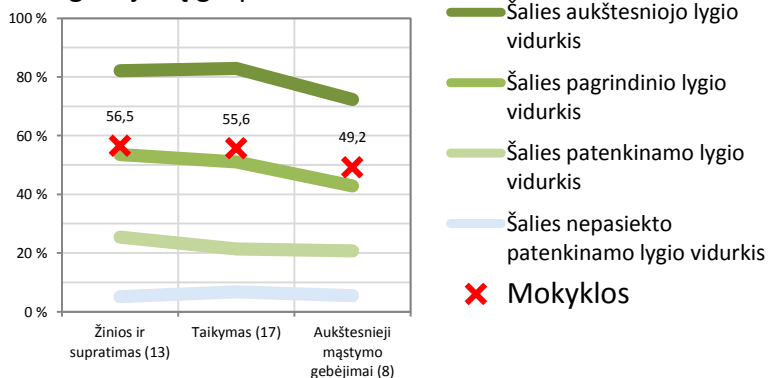
Diagramose parodyta, kokią dalį (proc.) taškų vidutiniškai surinko mokykla ir kiek vidutiniškai taškų surinko skirtingų lygių šalies bendrojo ugdymo mokyklų mokiniai. Horizontaliojoje ašyje nurodoma, kokios veiklos sritys ir kokie gebėjimai buvo vertinami (skliausteliuose nurodyta, kiek iš viso taškų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

Matematika

Pagal turinio sritis

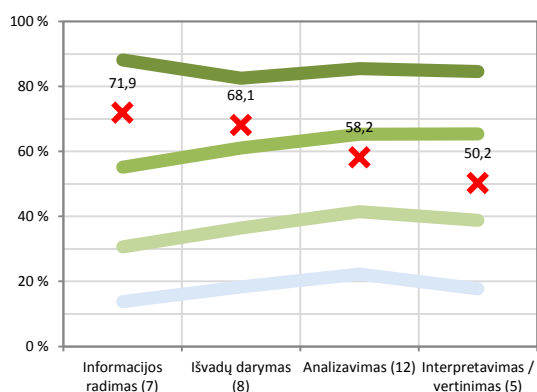


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes

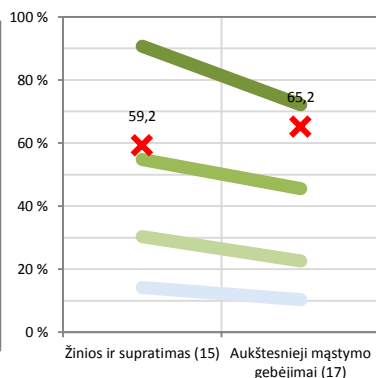


Skaitymas

Pagal veiklos sritis

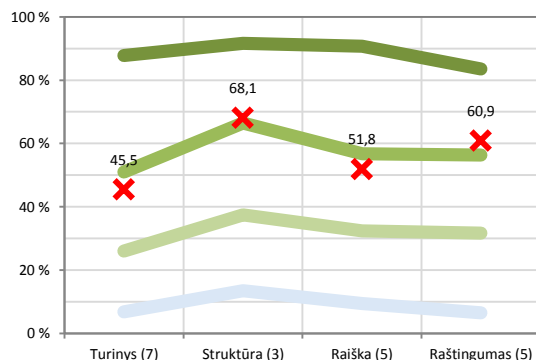


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



Rašymas

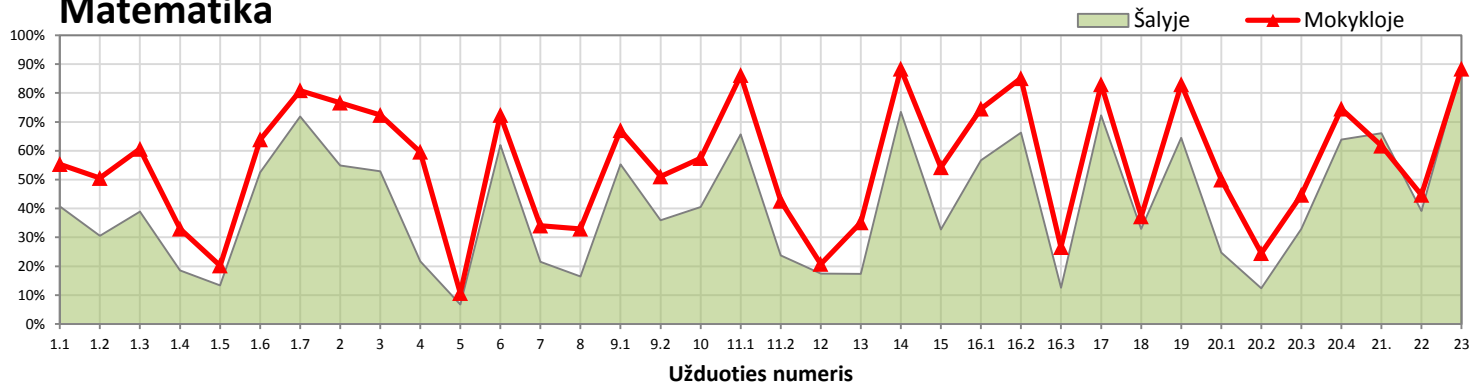
Pagal vertinimo kriterijus



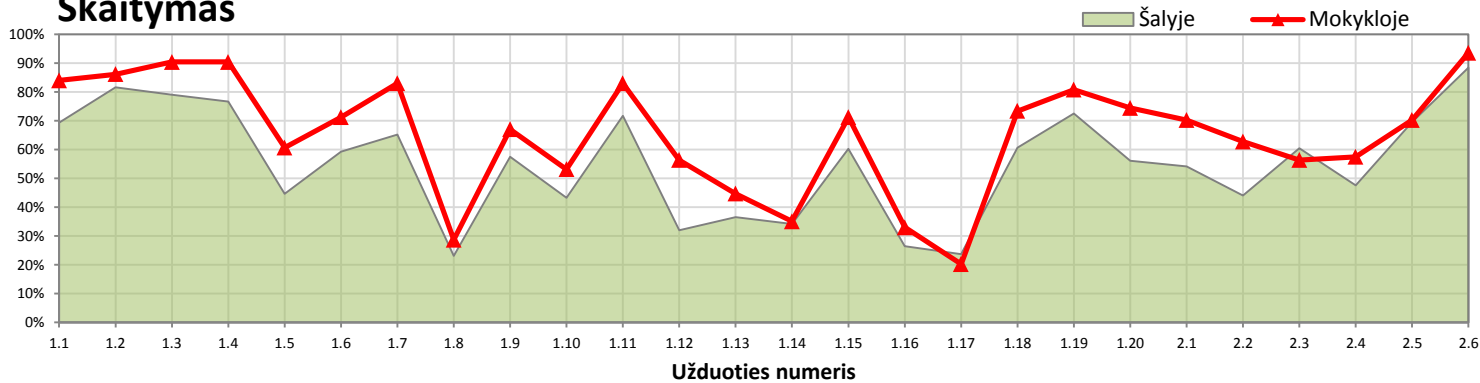
Atskirų užduočių pasiekimų (užduočių sunkumo) analizė

Teisingai užduotį atlikusių mokinių dalis (proc.)

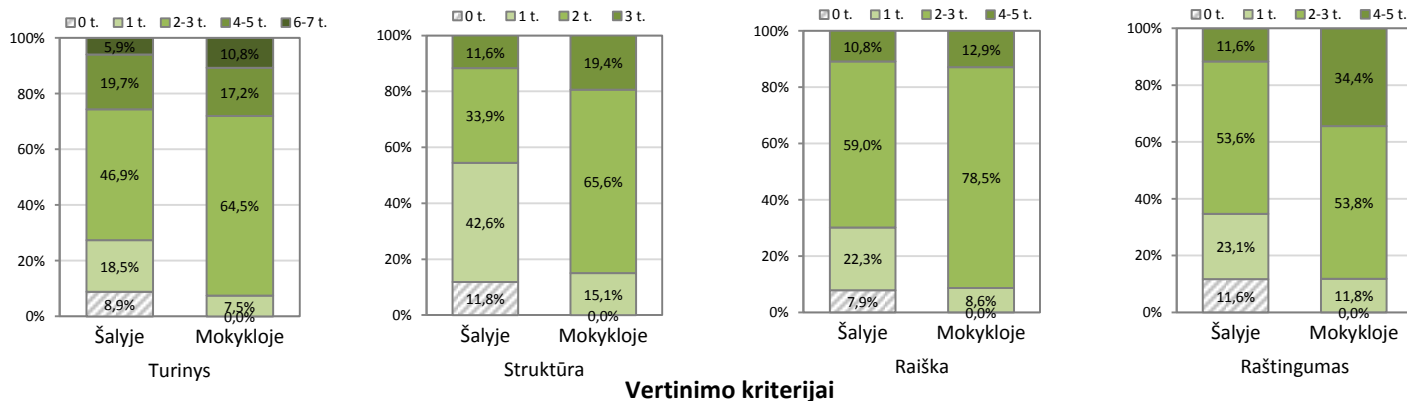
Matematika



Skaitymas



Rašymas



Vertinimo kriterijai