

Mokinių pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius

■ Nepasiekta patenkinamas ■ Patenkinamas ■ Pagrindinis ■ Aukštesnysis

Matematika

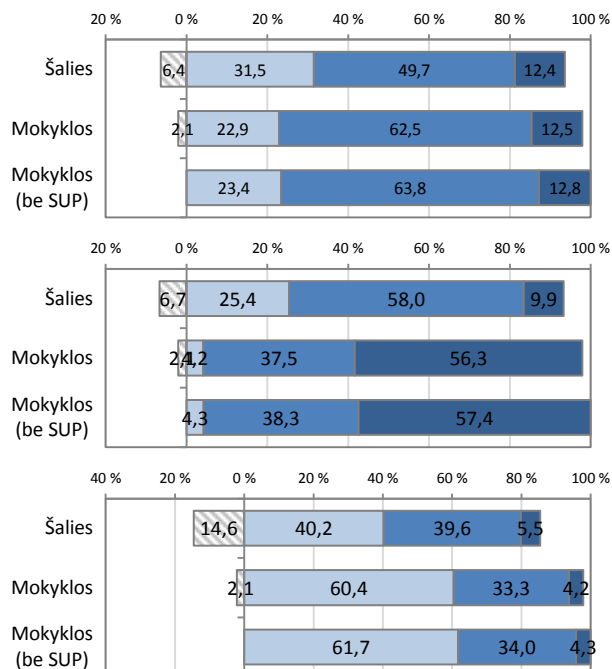
| | Mokinių sk. | Proc. |
|-------------------------|-------------|-------|
| Nepasiekta patenkinamas | 1 | 2,1% |
| Patenkinamas | 11 | 22,9% |
| Pagrindinis | 30 | 62,5% |
| Aukštesnysis | 6 | 12,5% |

Skaitymas

| | Mokinių sk. | Proc. |
|-------------------------|-------------|-------|
| Nepasiekta patenkinamas | 1 | 2,1% |
| Patenkinamas | 2 | 4,2% |
| Pagrindinis | 18 | 37,5% |
| Aukštesnysis | 27 | 56,3% |

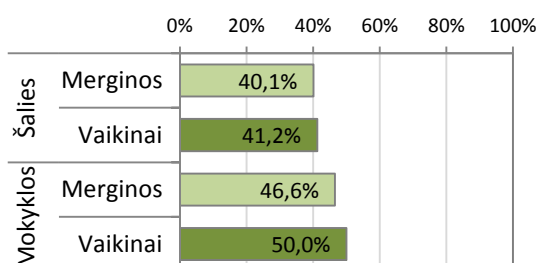
Rašymas

| | Mokinių sk. | Proc. |
|-------------------------|-------------|-------|
| Nepasiekta patenkinamas | 1 | 2,1% |
| Patenkinamas | 29 | 60,4% |
| Pagrindinis | 16 | 33,3% |
| Aukštesnysis | 2 | 4,2% |



Mokinių pasiekimų analizė pagal lyti

Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.)

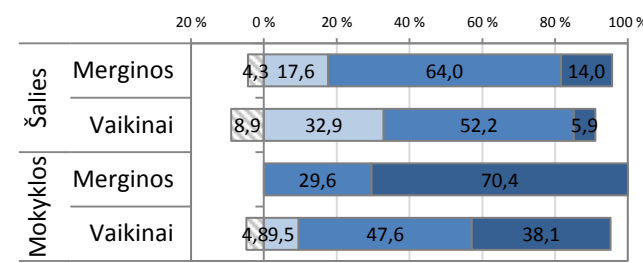
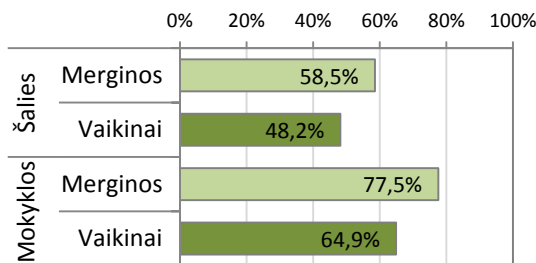


Pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius (proc.)

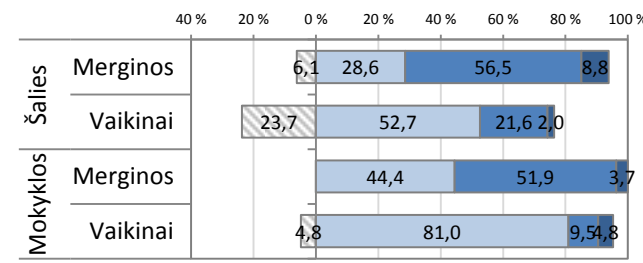
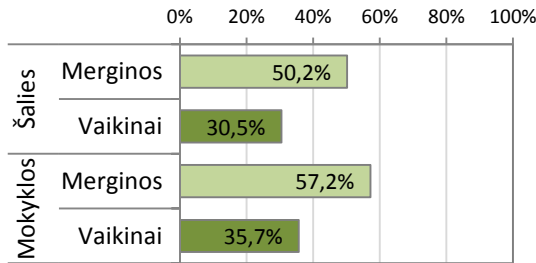
Matematika



Skaitymas



Rašymas

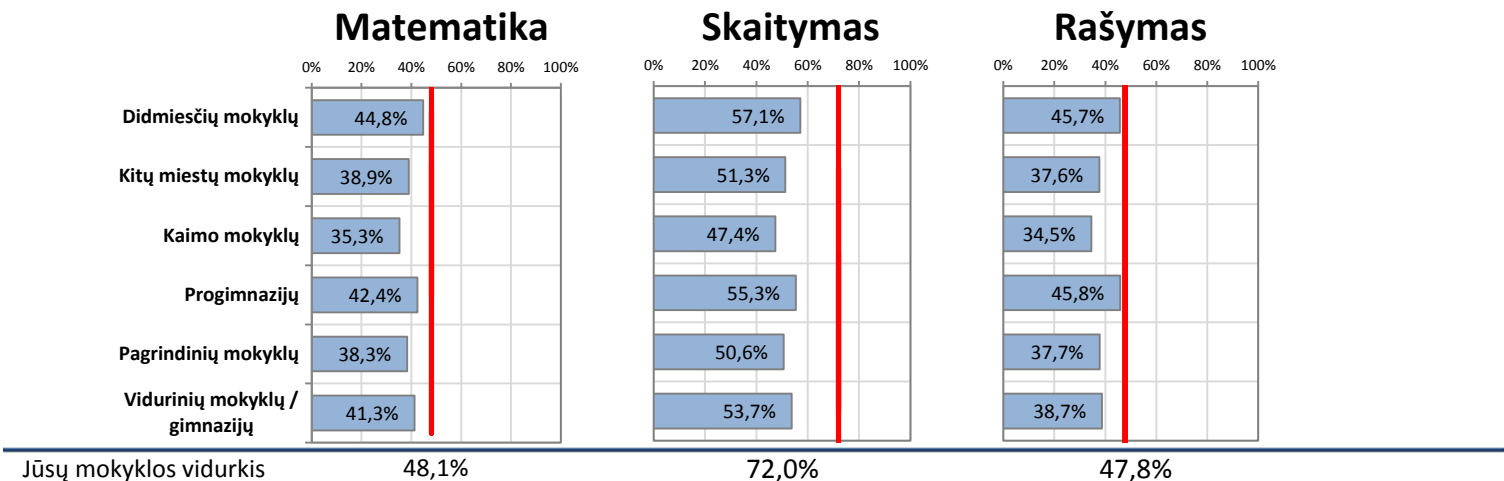


■ Nepasiekta patenkinamas ■ Patenkinamas ■ Pagrindinis ■ Aukštesnysis

Skirtingų vietovių ir mokyklų tipų mokiniai pasiekimų palyginimas

Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.)

Jūsų mokyklos pasiekimai pažymėti vertikalia linija

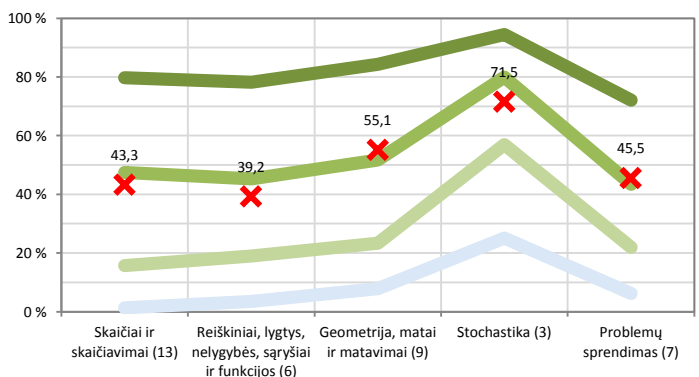


Apibendrinta mokyklos 6 klasės mokiniai surinktų taškų dalis (proc.) pagal atskiras testuojamų dalykų turinio ir kognityvinių gebėjimų sritis

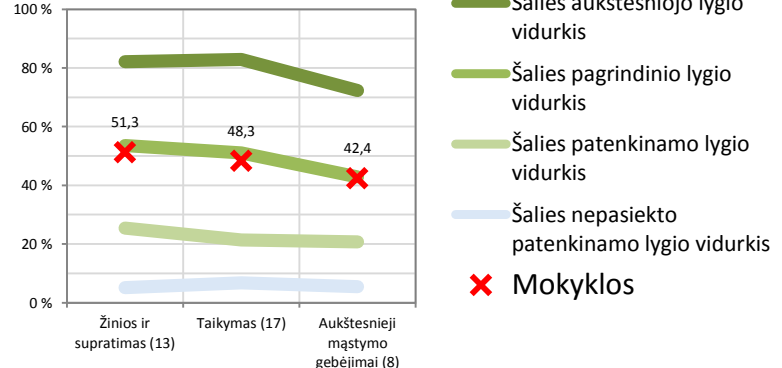
Diagramose parodyta, kokią dalį (proc.) taškų vidutiniškai surinko mokykla ir kiek vidutiniškai taškų surinko skirtingų lygių šalies bendrojo ugdymo mokyklų mokiniai. Horizontalioje ašyje nurodoma, kokios veiklos sritys ir kokie gebėjimai buvo vertinami (skliausteliuose nurodyta, kiek iš viso taškų buvo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

Matematika

Pagal turinio sritis

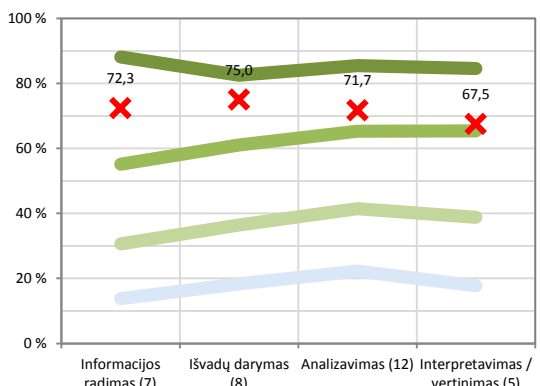


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes

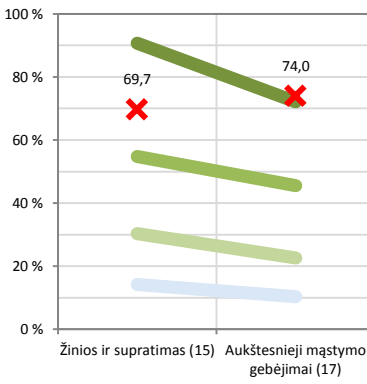


Skaitymas

Pagal veiklos sritis

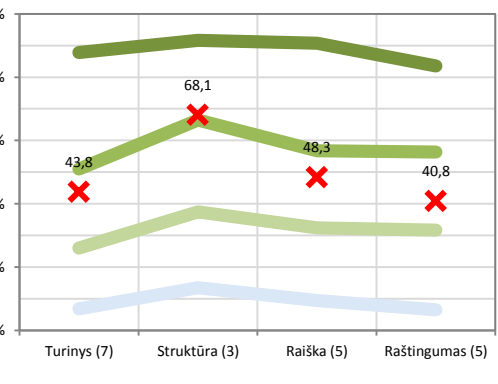


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



Rašymas

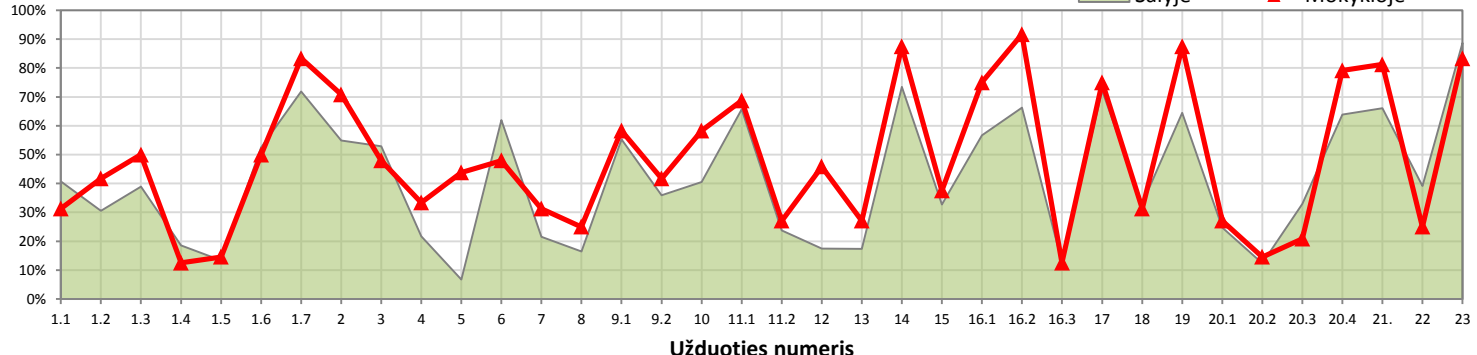
Pagal vertinimo kriterijus



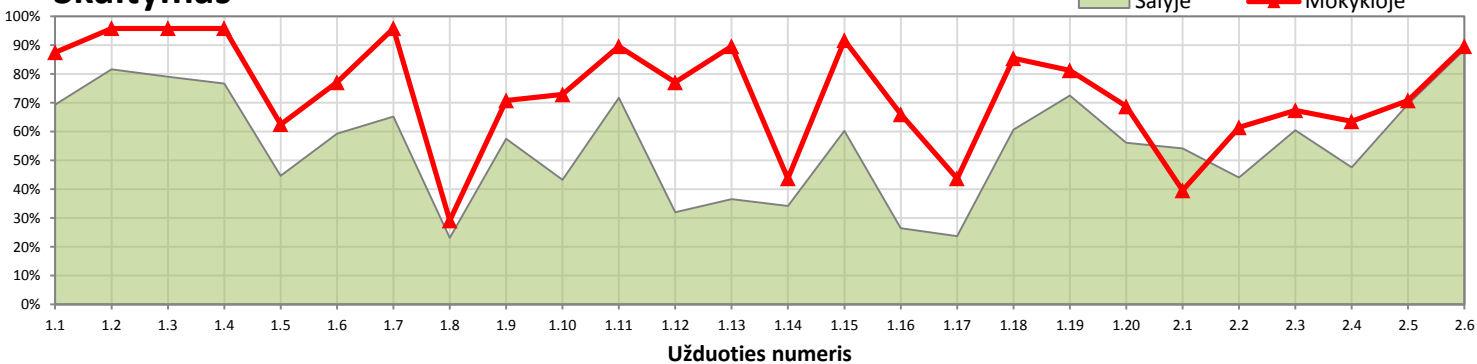
Atskirų užduočių pasiekimų (užduočių sunkumo) analizė

Teisingai užduotį atlikusių mokinų dalis (proc.)

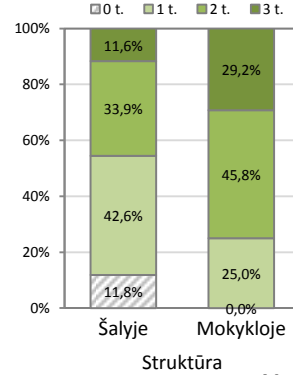
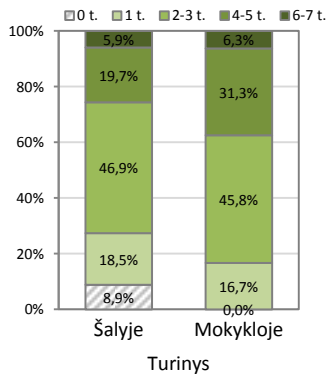
Matematika



Skaitymas



Rašymas



Vertinimo kriterijai

