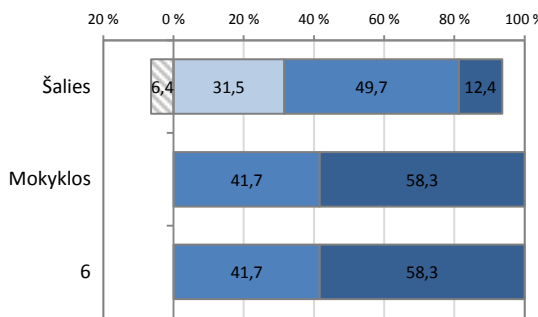


Mokinijų pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius

Legend: Nepasiekta patenkinamas (light grey), Patenkinamas (light blue), Pagrindinis (dark blue), Aukštesnysis (darkest blue)

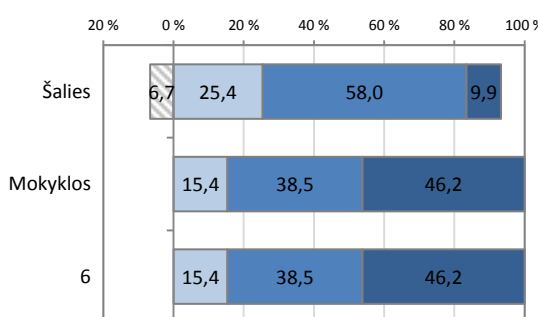
Matematika

	Mokinijų sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamas	0	0,0%
Patenkinamas	0	0,0%
Pagrindinis	5	41,7%
Aukštesnysis	7	58,3%



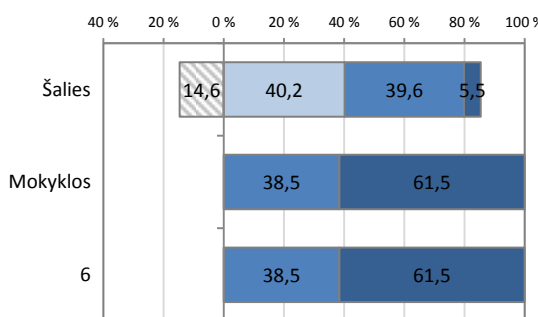
Skaitymas

	Mokinijų sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamas	0	0,0%
Patenkinamas	2	15,4%
Pagrindinis	5	38,5%
Aukštesnysis	6	46,2%



Rašymas

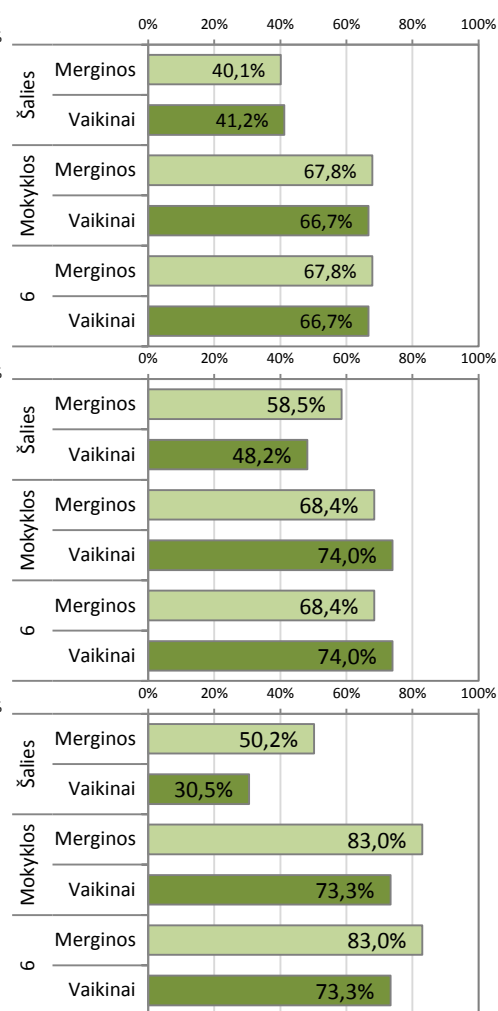
	Mokinijų sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamas	0	0,0%
Patenkinamas	0	0,0%
Pagrindinis	5	38,5%
Aukštesnysis	8	61,5%



Mokinijų pasiekimų analizė

pagal lyti

Vidutiniškai surinktu taškų dalis (proc.)

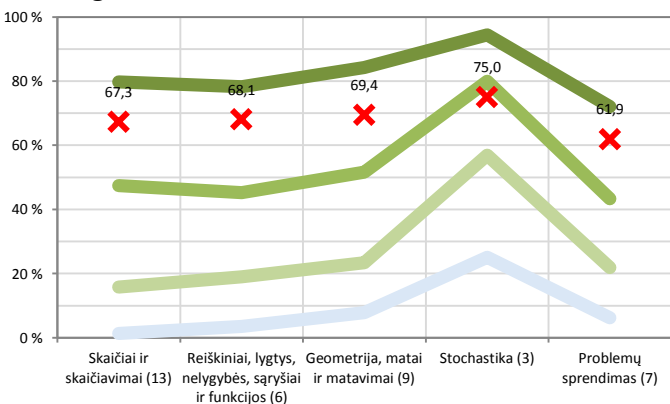


Apibendrinta mokyklos 6 klasės mokinijų surinktu taškų dalis (proc.) pagal atskiras testuojamų dalykų turinio ir kognityvinių gebėjimų sritis

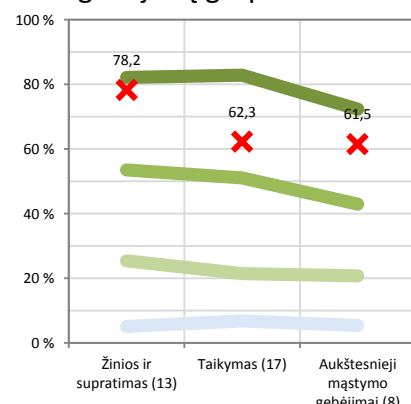
Diagramose parodyta, kokią dalį (proc.) taškų vidutiniškai surinko klasė ir kiek vidutiniškai taškų surinko skirtinį lygių šalies bendrojo ugdymo mokyklų mokiniai. Horizontalioje ašyje nurodoma, kokios veiklos sritys ir kokie gebėjimai buvo vertinami (skliausteliuose nurodyta, kiek iš viso taškų buvo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

Matematika

Pagal turinio sritis



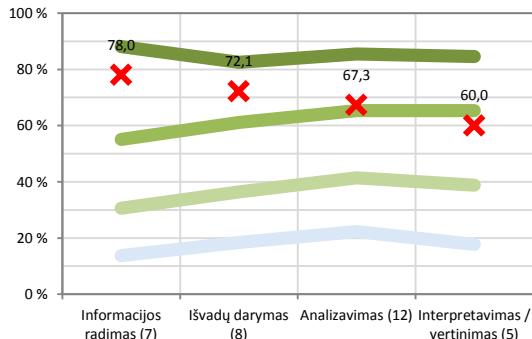
Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



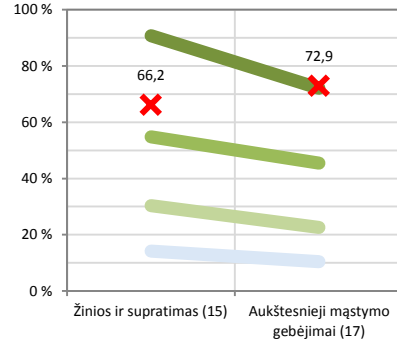
- Šalies aukštesniojo lygio vidurkis
- Šalies pagrindinio lygio vidurkis
- Šalies patenkinamo lygio vidurkis
- Šalies nepasiektu patenkinamo lygio vidurkis
- ✗ 6 klasės

Skaitymas

Pagal veiklos sritis

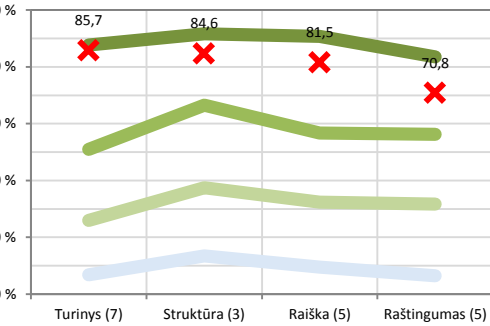


Pagal kognityvinį gebėjimų grupes



Rašymas

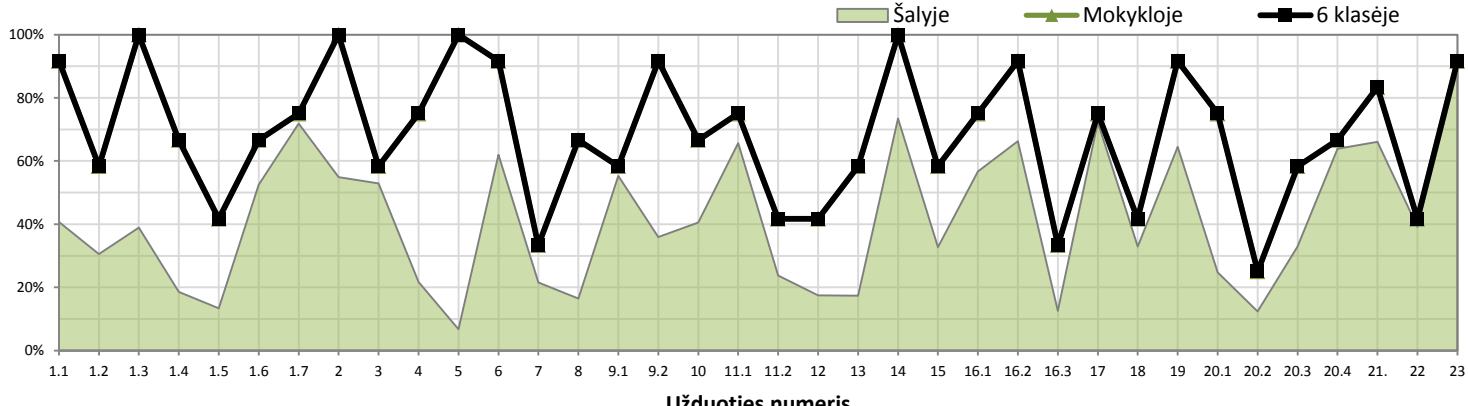
Pagal vertinimo kriterijus



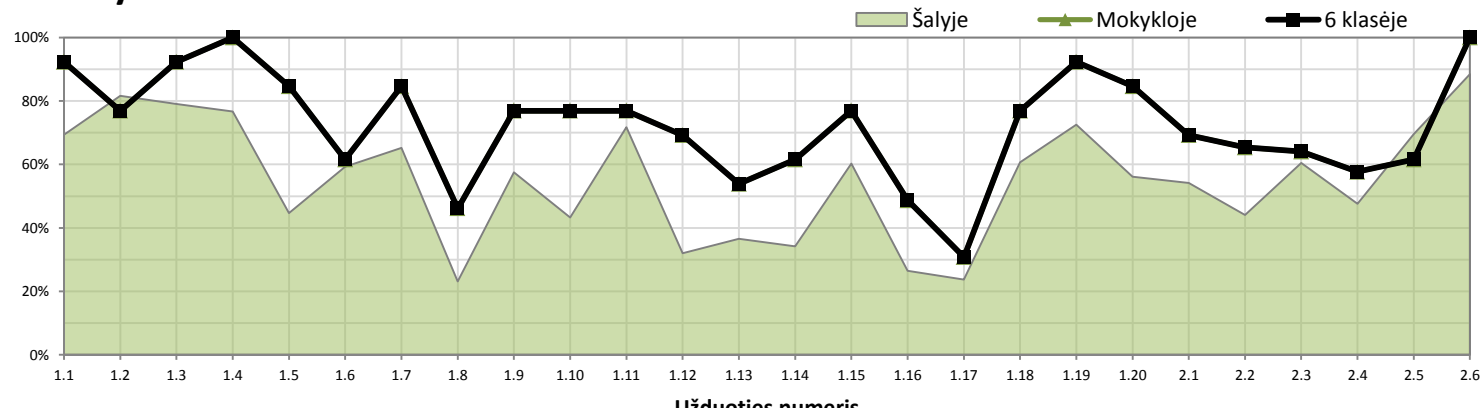
Atskirų užduočių pasiekimų (užduočių sunkumo) analizė

Teisingai užduotį atlikusių mokiniai dalis (proc.)

Matematika



Skaitymas



Rašymas

