

Nacionalinis mokinių pasiekimų patikrinimas (NMPP) 2017 m. Mokyklos ataskaita (8 klasė)



Kauno jaunimo mokykla

Šioje trumpojoje ataskaitoje mokyklos mokinių pasiekimai lyginami su šalies mokinių pasiekimų tyime dalyvavusių mokiniai rezultatais (diagramose – Šalies).

Mokinių pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius

Pasiekimų lygių aprašymus galite rasti <http://nec.lt/612/>.

Matematika

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamas	0	0,0
Patenkinamas	17	94,4
Pagrindinis	1	5,6
Aukštėsnysis	0	0,0

Skaitymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamas	0	0,0
Patenkinamas	11	57,9
Pagrindinis	8	42,1
Aukštėsnysis	0	0,0

Rašymas

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamas	3	13,6
Patenkinamas	15	68,2
Pagrindinis	4	18,2
Aukštėsnysis	0	0,0

Gamtos mokslai⁽¹⁾

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamas	0	0,0
Patenkinamas	1	5,6
Pagrindinis	17	94,4
Aukštėsnysis	0	0,0

⁽¹⁾ Pastaba. Atsižvelgdamies į faktą, kad gamtos mokslų testas buvo galimai paviešintas pirmiau nurodyto laiko, analizuodami ir interpretuodami gautus duomenis individualiai išvertinkite situaciją ir nuspręskite apie jūsų mokyklos gautų duomenų patikimumą.

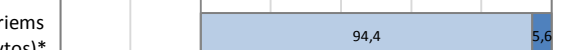
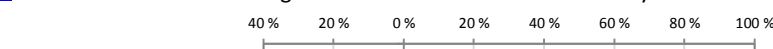
Socialiniai mokslai

	Mokinių sk.	Proc.
Nepasiekta patenkinamas	0	0,0
Patenkinamas	2	12,5
Pagrindinis	14	87,5
Aukštėsnysis	0	0,0

■ Nepasiekta patenkinamas ■ Patenkinamas

■ Pagrindinis

■ Aukštėsnysis

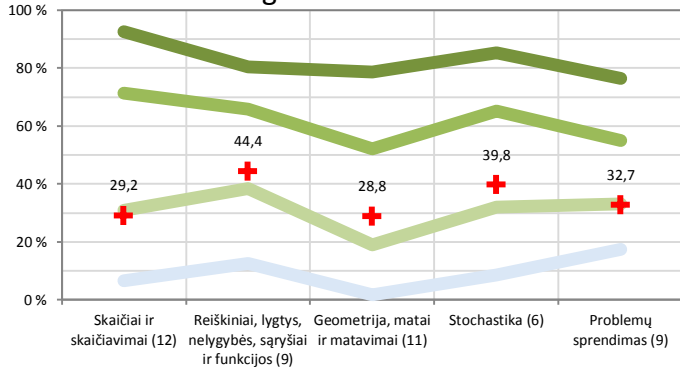


* SUP - specialiųjų ugdomosi poreikių turintys mokiniai

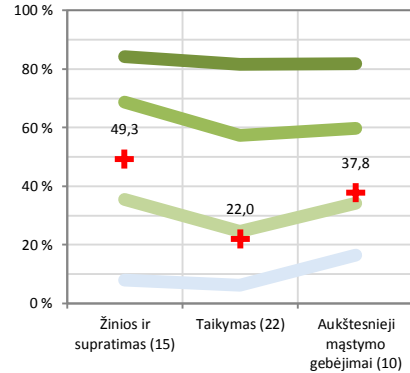
Apibendrinta mokyklos 8 klasės mokinų surinktų taškų dalis (proc.) pagal atskiras veiklos sritis ir kognityvinių gebėjimų grupes

Matematika

Pagal veiklos sritis



Pagal kognityvinių gebėjimų grupes

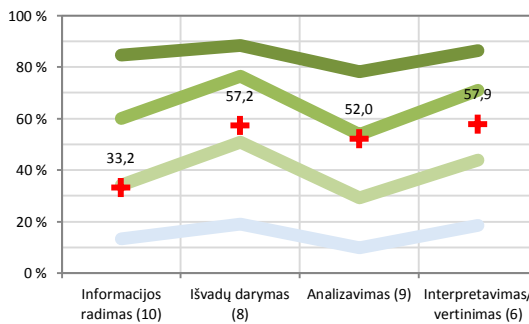


Šalies aukštesniojo pasiekimų lygio mokinų rezultatų vidurkis
Šalies pagrindinio pasiekimų lygio mokinų rezultatų vidurkis
Šalies patenkinamo pasiekimų lygio mokinų rezultatų vidurkis
Šalies nepasiektu patenkinamo pasiekimų lygio mokinų rezultatų vidurkis

+ Mokyklos rezultatas

Skaitymas – teksto suvokimas

Pagal veiklos sritis

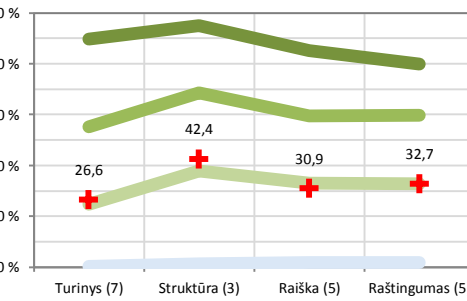


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



Rašymas – teksto kūrimas

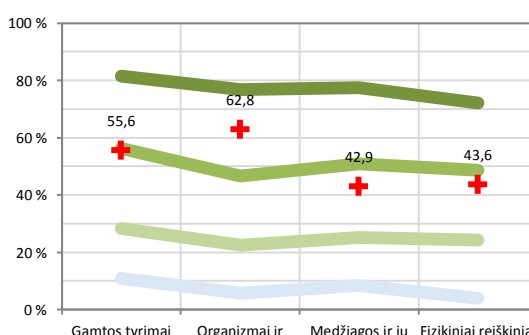
Pagal vertinimo kriterijus



Diagramose parodyta, kokią dalį (proc.) taškų vidutiniškai surinko mokyklos mokiniai ir kiek vidutiniškai taškų surinko skirtiny lygiu šalies bendrojo ugdymo mokyklų mokiniai. Horizontalioje ašyje nurodoma, kokios veiklos sritis ir kokie gebėjimai buvo vertinami (skliausteliuose nurodyta, kiek iš viso taškų buvo galima surinkti iš atitinkamos srities). Šios diagramos leidžia vaizdžiai įvertinti mokyklos stipriasių ir silpnasių sritis.

Gamtos mokslai⁽¹⁾

Pagal veiklos sritis

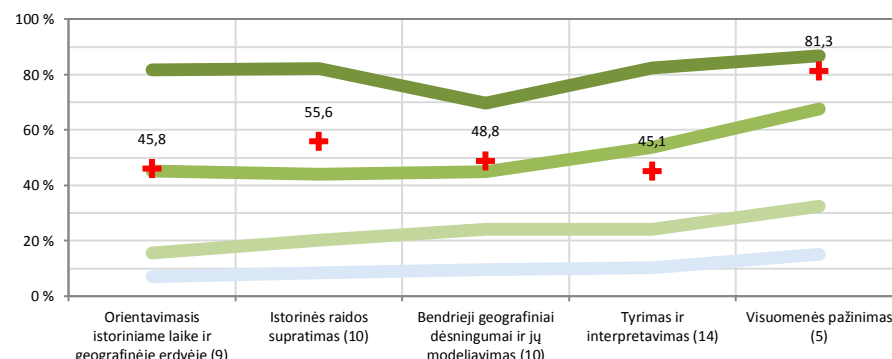


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes

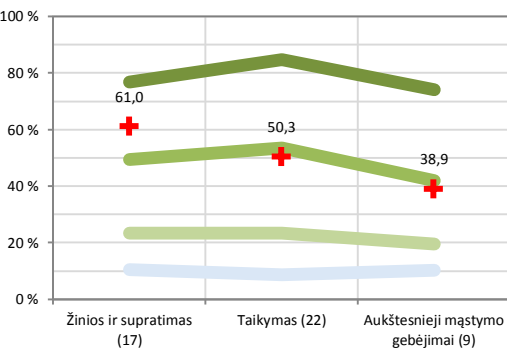


Socialiniai mokslai

Pagal veiklos sritis

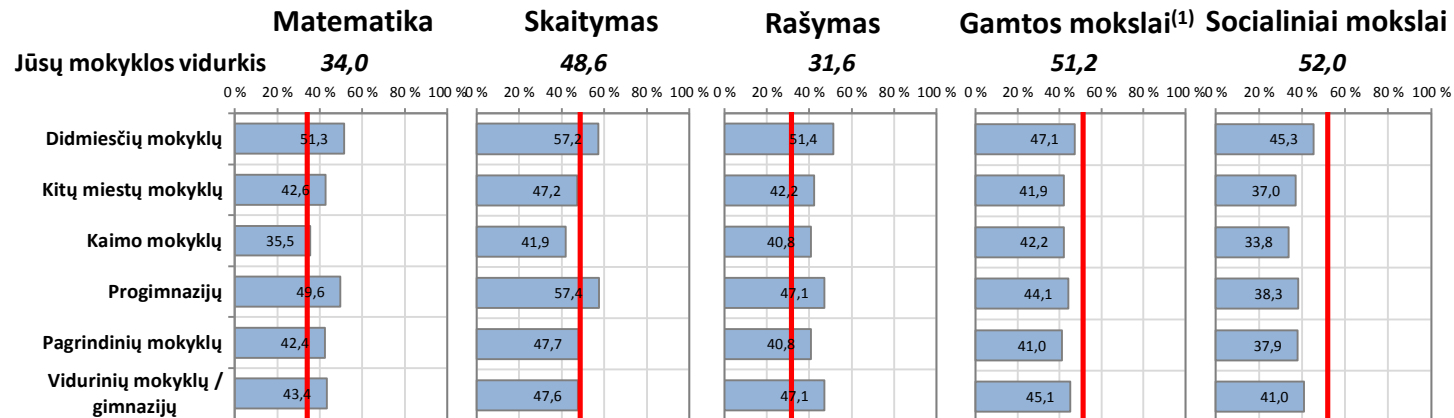


Pagal kognityvinių gebėjimų grupes



Skirtingų vietovių ir mokyklų tipų mokiniai pasiekimai

Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.) Jūsų mokyklos pasiekimai pažymėti vertikaliai linija



Mokiniai pasiekimų analizė pagal lyti

Pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius (proc.)

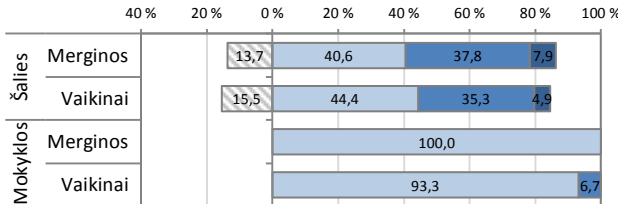
Pasiekimų lygių aprašymus galite rasti <http://nec.lt/612/>.

■ Nepasiektas patenkinamas ■ Patenkinamas

■ Pagrindinis

■ Aukštėsnyis

Matematika

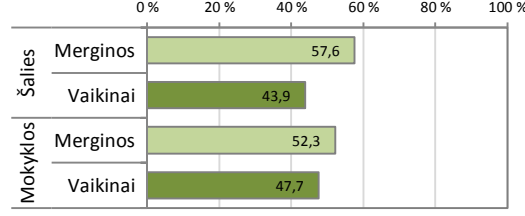
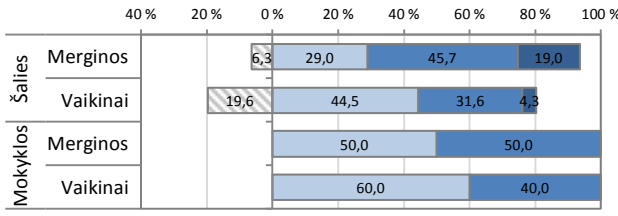


Vidutiniškai surinktų taškų dalis (proc.)

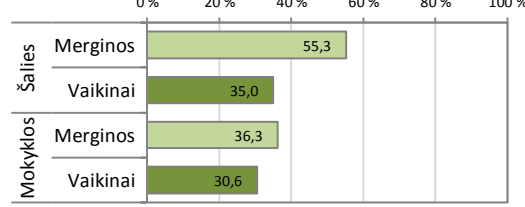
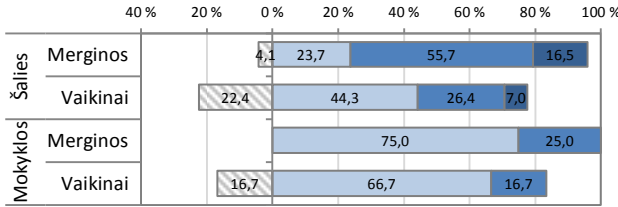
⁽¹⁾Pastaba. Atsižvelgdami į faktą, kad gamtos moksly testas buvo galimai paviešintas pirmiau nurodyto laiko, analizuodami ir interpretuodami gautus duomenis individualiai išvertinkite situaciją ir nuspreškite apie jūsų mokyklos gautų duomenų patikimumą.



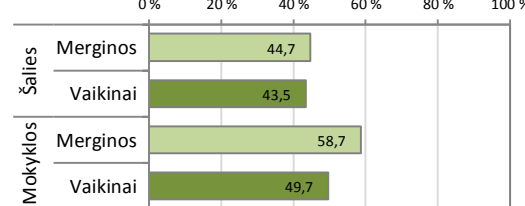
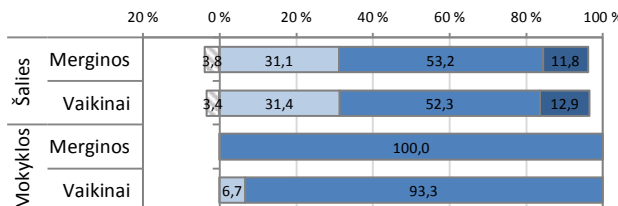
Skaitymas – teksto suvokimas



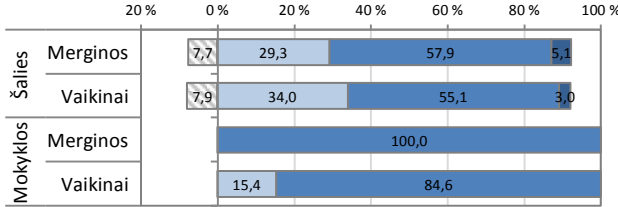
Rašymas – teksto kūrimas



Gamtos mokslai⁽¹⁾

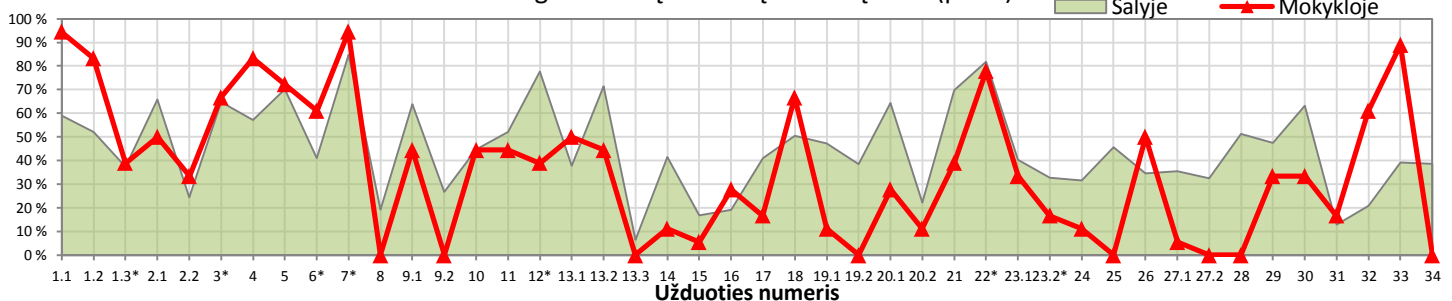


Socialiniai mokslai

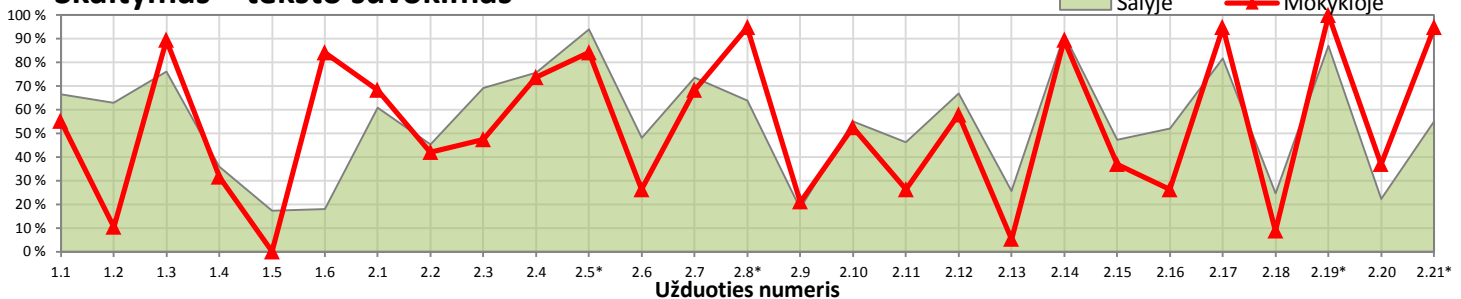


Atskirų užduočių pasiekimų (užduočių sunkumo) analizė

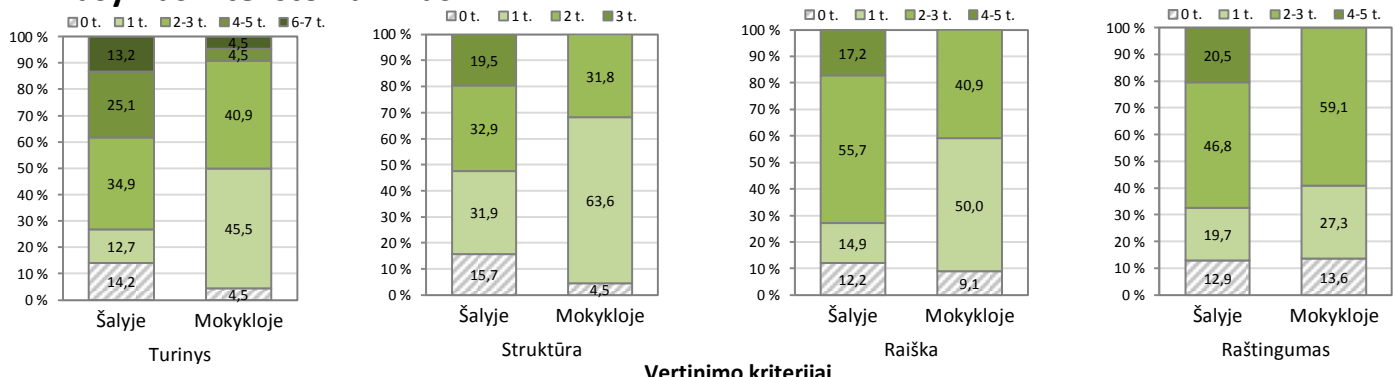
Matematika



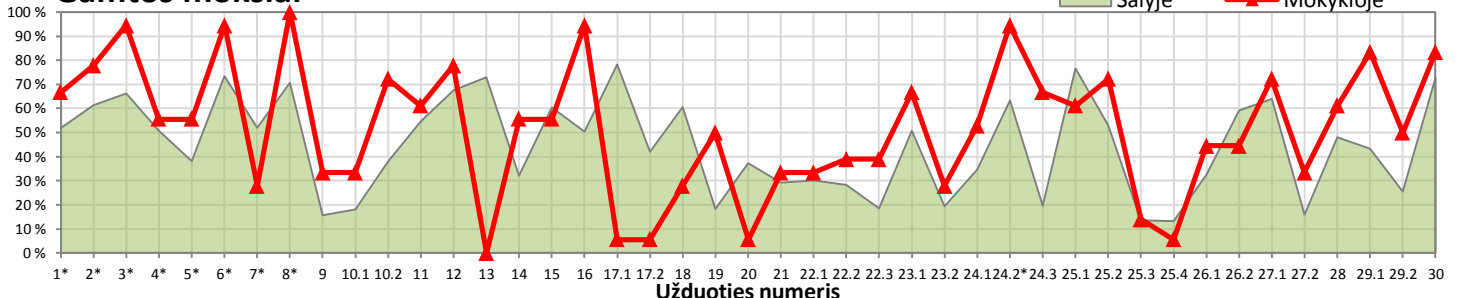
Skaitymas – teksto suvokimas



Rašymas – teksto kūrimas

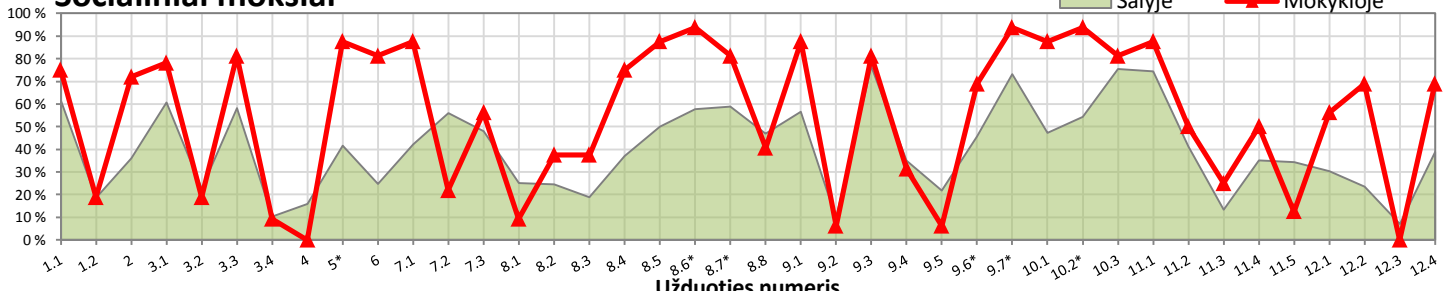


Gamtos mokslai⁽¹⁾



⁽¹⁾ Pastaba. Atsižvelgdamies į faktą, kad gamtos mokslų testas buvo galimai paviešintas pirmiau nurodyto laiko, analizuodami ir interpretuodami gautus duomenis individualiai įvertinkite situaciją ir nuspreškite apie jūsų mokyklos gautų duomenų patikimumą.

Socialiniai mokslai



*Pasirenkamo atsakymo užduotis.