

Tauragės r. Skaudvilės gimnazija

Šioje ataskaitoje mokyklos aštuntokų pasiekimų įvertinimai lyginami su visų atlikusių testus, daugiau kaip 20000 aštuntokų, vidutiniais įvertinimais (diagramose – "Visų dalyvavusiųjų").

Mokinių pasiekimų įvertinimai apskaičiuojami naudojantis moderniosios testų teorijos (toliau – MTT) formulėmis. MTT leidžia tiksliau negu klasikinė testų teorija įvertinti mokinio pasiekimus. Be to, ji leidžia gana tiksliai palyginti mokinių, kurie atliko skirtingus testus, pasiekimus. Skirtingus testus atlikusių mokinių įvertinimų palyginimas yra labai svarbus, kai kompiuterinėse testavimo vietose mokiniai testuojami ne vienu, bet keliais srutais. MTT metodais apskaičiuotų mokinio testo MTT taškų skaičius priklauso ne tik nuo jo atliktų užduočių skaičiaus, bet ir nuo statistinio tų užduočių sunkumo bei skiriamosios gebos. Testo MTT taškai yra standartizuoti taip, kad visų testų laikusių šalies mokinių MTT taškų vidurkis būtų lygus 500, o standartinis nuokrypis būtų lygus 100.

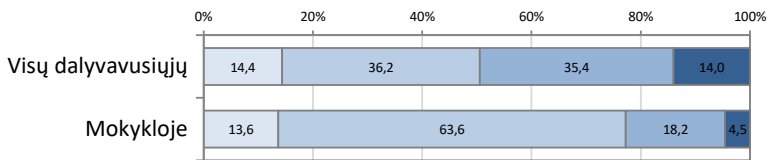
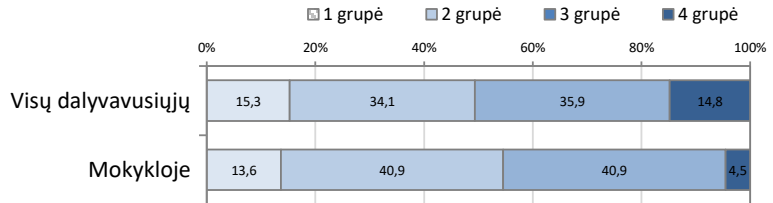
Mokinių pasiskirstymas pagal pasiekimų grupes

Matematika

	Mokinių sk.	Proc.
1 grupė	3	13,6
2 grupė	9	40,9
3 grupė	9	40,9
4 grupė	1	4,5

Gamtos mokslai

	Mokinių sk.	Proc.
1 grupė	3	13,6
2 grupė	14	63,6
3 grupė	4	18,2
4 grupė	1	4,5



Mokiniai į grupes suskirstyti pagal bandomojo el.NMPP testų rezultatus, perskaičiuotus į standartizuotus taškus (šalies vidurkis – 500, standartinis nuokrypis – 100).

- 1 pasiekimų grupė** (žemesnieji pasiekimai). Pirmai grupei priskiriami mokiniai, kurių įvertinimai MTT taškais yra mažesni už šalies vidurkį daugiau kaip 100 MTT taškų (daugiau kaip vienas standartinis nuokrypis). Į šią grupę patenka maždaug 16 proc. visų testų atlikusių mokinių.
- 2 pasiekimų grupė** (žemesnieji vidutiniai pasiekimai). Antrai grupei priskiriami mokiniai, kurių įvertinimai MTT taškais yra mažesni už šalies vidurkį ne daugiau kaip 100 MTT taškų (ne daugiau kaip vienas standartinis nuokrypis). Į šią grupę patenka maždaug 34 proc. visų testų atlikusių mokinių.
- 3 pasiekimų grupė** (aukštesnieji vidutiniai pasiekimai). Trečiai grupei priskiriami mokiniai, kurių įvertinimai MTT taškais yra didesni už šalies vidurkį ne daugiau kaip 100 MTT taškų (ne daugiau kaip vienas standartinis nuokrypis). Į šią grupę patenka maždaug 34 proc. visų testų atlikusių mokinių.
- 4 pasiekimų grupė** (aukštesnieji pasiekimai). Ketvirtai grupei priskiriami mokiniai, kurių įvertinimai taškais yra didesni už šalies vidurkį daugiau kaip 100 MTT taškų (daugiau kaip vienas standartinis nuokrypis). Į šią grupę patenka maždaug 16 proc. visų testų atlikusių mokinių.

Mokinių pasiekimų analizė pagal lytį

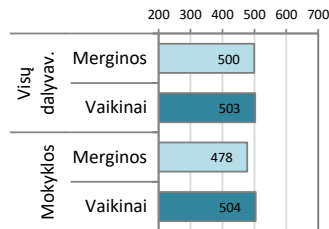
Pasiskirstymas pagal grupes (proc.)

1 grupė 2 grupė 3 grupė 4 grupė

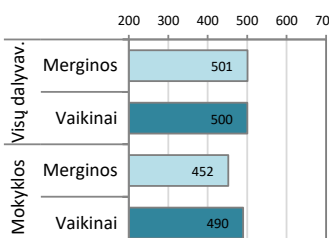
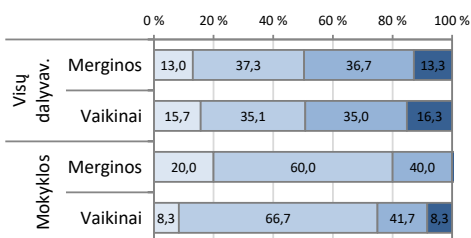


Pasiekimų įvertinimų MTT taškais vidurkis

Matematika

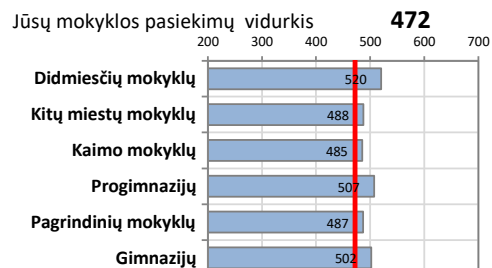
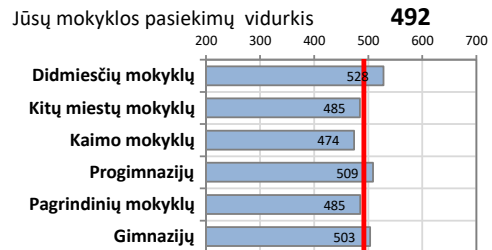


Gamtos mokslai

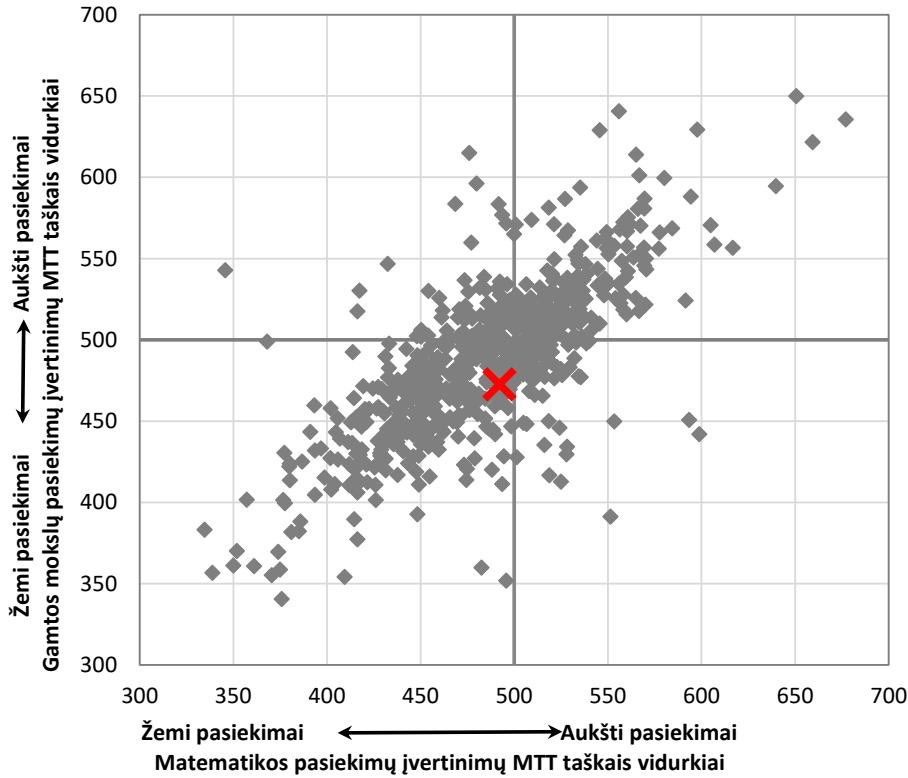


Skirtingų vietovių ir mokyklų tipų mokinių pasiekimų įvertinimų MTT taškais vidurkių palyginimas

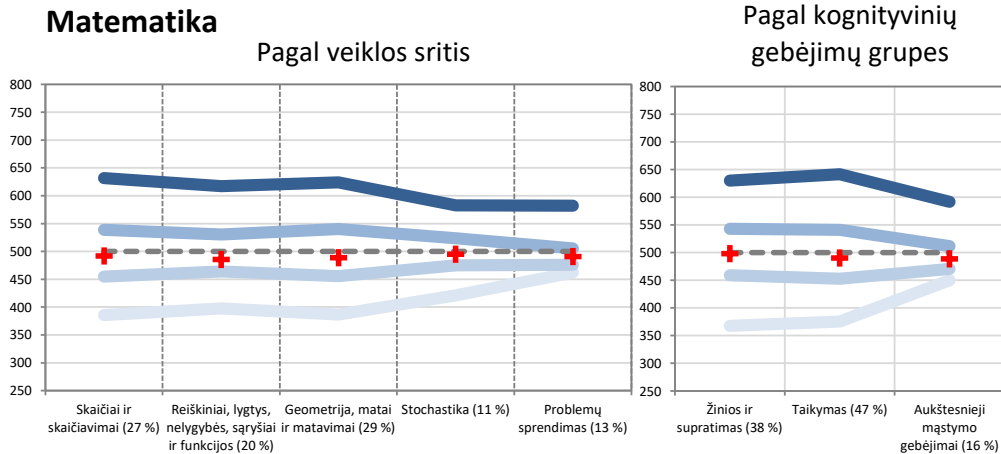
Jūsų mokyklos pasiekimai pažymėti vertikalia linija.



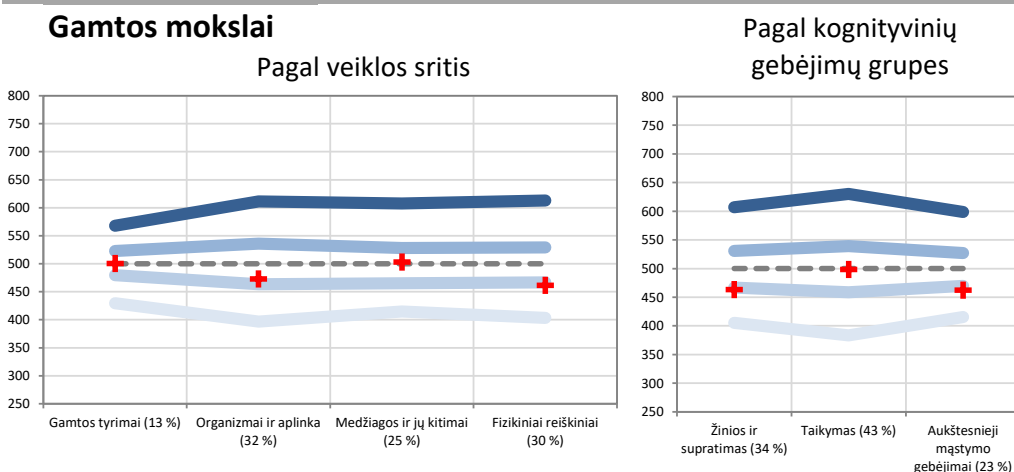
Mokyklos rezultatai, pavaizduoti dalyvavusiųjų mokyklų mokinių matematikos ir gamtos mokslų pasiekimų įvertinimų MTT taškais vidurkių taškinėje diagramoje



Mokyklos mokinių pasiekimų įvertinimų MTT taškais vidurkiai pagal veiklos sritis arba kognityvinių gebėjimų grupes



Diagramose mokyklos mokinių pasiekimų įvertinimų MTT taškais vidurkiai lyginami su visų dalyvavusiųjų el. NMPP 2019 mokinių atitinkamais vidutiniais pasiekimų įvertinimais. Palyginimui naudojami MTT taškai apskaičiuoti kiekvienai ugdymo sričiai /kognityvinių gebėjimų grupei ir kiekvienai pasiekimų grupei atskirai. Punktyrine linija parodytas visų dalyvavusiųjų el. NMPP 2019 mokinių įvertinimų vidurkis, kuris lygus 500 MTT taškų. Skliausteliuose prie veiklos sričių bei kognityvinių gebėjimų grupių pavadinimų parašyta atitinkamos ugdymo srities testo klausimų procentinė dalis, lyginant su bendru testo klausimų skaičiumi.



- 4 grupės mokinių pasiekimų įvertinimų MTT taškais vidurkiai
- 3 grupės mokinių pasiekimų įvertinimų MTT taškais vidurkiai
- 2 grupės mokinių pasiekimų įvertinimų MTT taškais vidurkiai
- 1 grupės mokinių pasiekimų įvertinimų MTT taškais vidurkiai
- + Mokyklos mokinių pasiekimų įvertinimų MTT taškais vidurkis
- - - Visų dalyvavusiųjų pasiekimų įvertinimų MTT taškais vidurkiai