



KLAIPĖDOS MIESTO  
VISUOMENĖS  
SVEIKATOS BIURAS

# KLAIPĖDOS SENDVARIO PROGIMNAZIJOS MOKINIŲ SVEIKATOS RODIKLIŲ 2021 M. ANALIZĖ

Tyrimą atliko: visuomenės sveikatos specialistė Neringa Jencienė

2022

Klaipėda



- Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2018 m. rugpjūčio 13 d. įsakymu Nr. V-905 patvirtintos Lietuvos higienos normos HN 21:2017 „Mokykla, vykdanči bendrojo ugdymo programas. Bendrieji sveikatos saugos reikalavimai” 75 punkte nurodyta, kad mokyklos vadovas ar jo įgaliotas asmuo turi užtikrinti, kad mokiniai iki 18 metų ugdymo procese dalyvautų pasitikrinę sveikatą.
- **NAUJA REDAKCIJA:** <https://e-seimas.lrs.lt/portal/legalAct/lt/TAD/TAIS.404809/asr>
- Duomenys apie mokinių sveikatos būklę gaunami iš statistinės apskaitos formos Nr. 0271/a „Mokinio sveikatos pažymėjimas“ (toliau – Mokinio sveikatos pažymėjimas), patvirtintos Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2004 m. gruodžio 24 d. įsakymu Nr. V- 951 „Dėl statistinės apskaitos formos Nr. 027-1/a „Mokinio sveikatos pažymėjimas“ patvirtinimo” (žin., 2005, Nr. 3-38; 2013, Nr. 52-2611).



## KLAIPĖDOS MIESTO VISUOMENĖS SVEIKATOS BIURAS

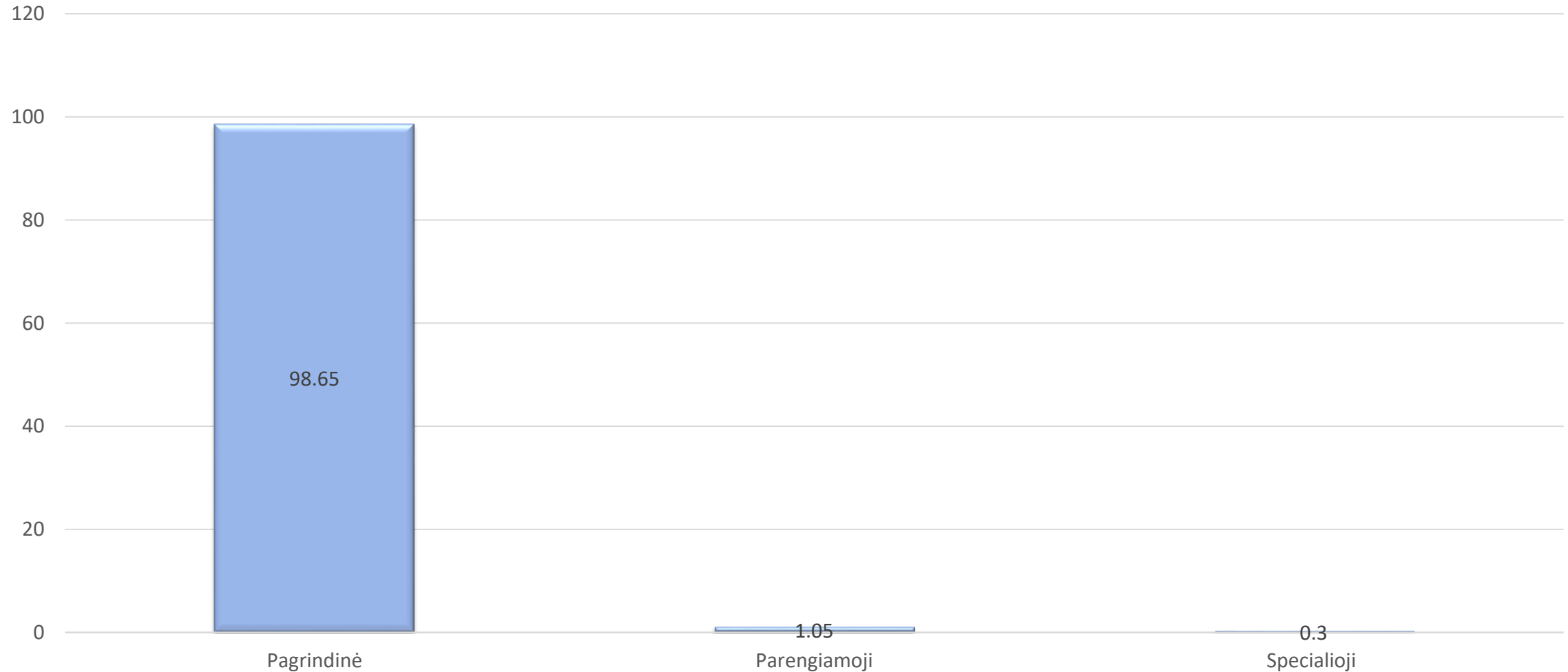
- Vadovaujantis sveikatos apsaugos ministro 2018 m. balandžio 26 d. įsakymu Nr. V-657 „Dėl elektroninės sveikatos paslaugų ir bendradarbiavimo infrastruktūros informacinės sistemos naudojimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“, nuo 2018 m. birželio 1 d. duomenys, susiję su mokinio sveikatos pažymėjimu, visose asmens sveikatos priežiūros įstaigose tvarkomi elektroniniu būdu.
- Elektroniniu būdu užpildytas ir pasirašytas mokinio sveikatos pažymėjimas patenka į Elektroninę sveikatos paslaugų ir bendradarbiavimo infrastruktūros informacinę sistemą (ESPBI IS), iš kurios yra perduodamas į Higienos instituto Mokinių sveikatos stebėsenos informacinę sistemą (VSS IS). Su šia sistema dirba visuomenės sveikatos specialistai, vykdantys visuomenės sveikatos priežiūrą mokykloje.
- Atsižvelgiant į mokinių sveikatos problemas yra kryptingai planuojama ir įgyvendinama sveikatos priežiūra bendrojo lavinimo mokyklose, naudojamos sveikatos stiprinimo priemonės, susijusios su ligų ir traumų profilaktika.



- Klaipėdos Sendvario progimnazijoje yra ugdomi 782 mokiniai
- Mokinių pristačiusių sveikatos patikrinimo formą Nr. E027-1 buvo 473, kurie sudarė – 59,08 (proc.)
- Mokinių, kurių formos Nr. E027-1 formos II dalis „Dantų ir žandikaulių būklės įvertinimas“ užpildyta, dalis – 64,58 (proc.)
- Mokinių, galinčių dalyvauti ugdymo veikloje be jokių apribojimų, dalis – 92,20 (proc.)

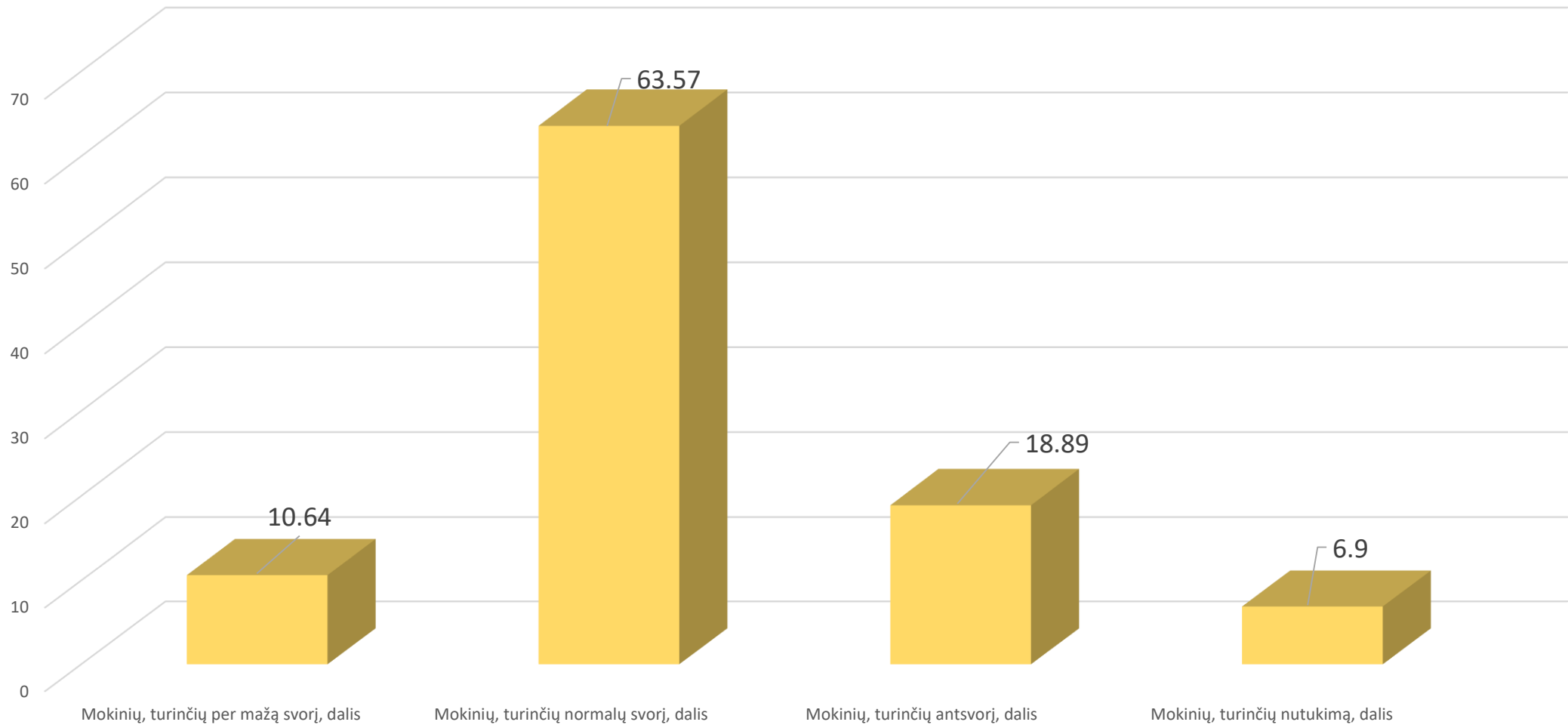


# Mokinių fizinio ugdymo grupė (proc.)





# Kūno masės indeksas (proc.)



# MOKINIO SVEIKATOS PAŽYMĖJIME – dantų ir žandikaulių būklės įvertinimas



KLAIPĖDOS MIESTO  
VISUOMENĖS  
SVEIKATOS BIURAS

## VAIKO SVEIKATOS PAŽYMĖJIMAS

(data) \_\_\_\_\_ Nr. \_\_\_\_\_

(sudarymo vieta) \_\_\_\_\_

Vardas, pavardė \_\_\_\_\_ Gimimo metai \_\_\_\_\_

### I. Fizinės būklės įvertinimas procentiniu metodu

Ūgis \_\_\_\_\_ cm, svoris \_\_\_\_\_ kg, kūno masės indeksas (KMI) \_\_\_\_\_.

KMI įvertinimas: per mažas  normalus  antsvoris  nutukimas

Kraujospūdis \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ mmHg Klausas: normali  sutrikusi

Rega be korekcijos / su korekcija: dešinė akis \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ kairė akis \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Regos sutrikimai (nurodyti) \_\_\_\_\_

	Sutrikimai	Normali būklė
Kraujotakos sistema	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kvėpavimo sistema	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Nervų sistema	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Virškinimo sistema	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Urogenitalinė sistema	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Endokrininė sistema	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Skeleto-raumenų sistema <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kraujas	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Oda ir jos priedai	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Diagnozė \_\_\_\_\_

Vaikas gali dalyvauti mokykloje vykdomoje ugdymo veikloje, įskaitant kūno kultūros ugdymą, be jokių apribojimų.

Vaikas gali dalyvauti mokykloje vykdomoje ugdymo veikloje, laikydamasis šių rekomendacijų *Nurodyti rekomendacijas (dieta, fizinės veiklos apribojimai, vengti alergenai ir kt.)*

Vaikui gali prireikti skubios pagalbos mokykloje (dėl alergijos, lėtinių ligų ir kt.)  
*Nurodyti priežastis ir pirmosios pagalbos priemones*

Fizinio ugdymo grupė: pagrindinė  parengiamoji  specialioji   
Vaikas atleistas nuo kūno kultūros pamokų iki (nurodyti datą) \_\_\_\_\_

Šeimos gydytojas ar vaikų ligų gydytojas \_\_\_\_\_ (parašas) \_\_\_\_\_ (spaudas)

Kontaktinis telefonas \_\_\_\_\_

### II. Dantų ir žandikaulių būklės įvertinimas:

Pieniniai dantys: k  p  i  Nuolatiniai dantys: K  P  I   
(rašyti skaičius)

(rašyti skaičius)

Šakandžio patologija: nėra  pavienių dantų  žandikaulių

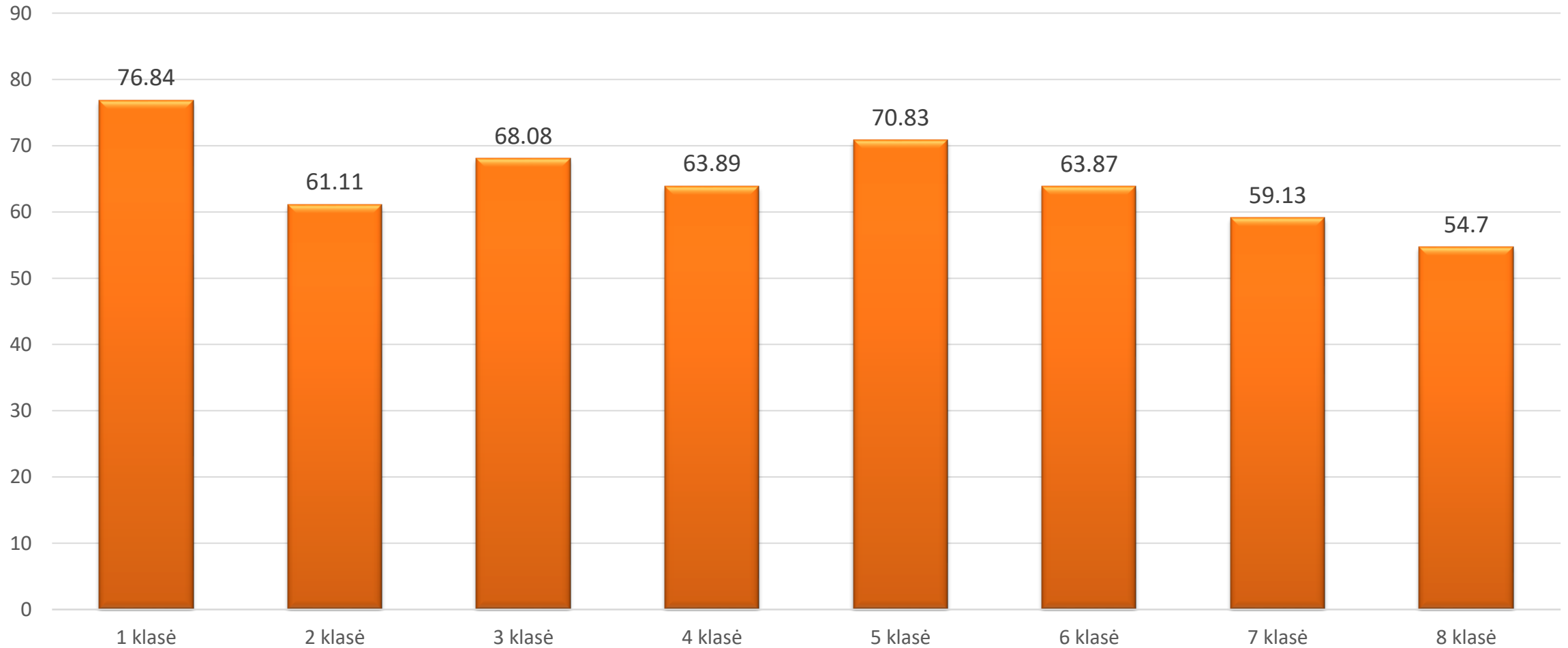
Odontologas \_\_\_\_\_ (parašas) \_\_\_\_\_ (spaudas) (istaigos spaudas)

Vaikas profilaktinių patikrinimų metu turi apsilankyti pas gydytoją odontologą, kuris įvertina dantų ir žandikaulių būklę.

**Mokinių dantų ir žandikaulių būklė**  
**Mokinių, pateikusių formos Nr. E027-1 II dalį (proc.) pagal klasių grupes**



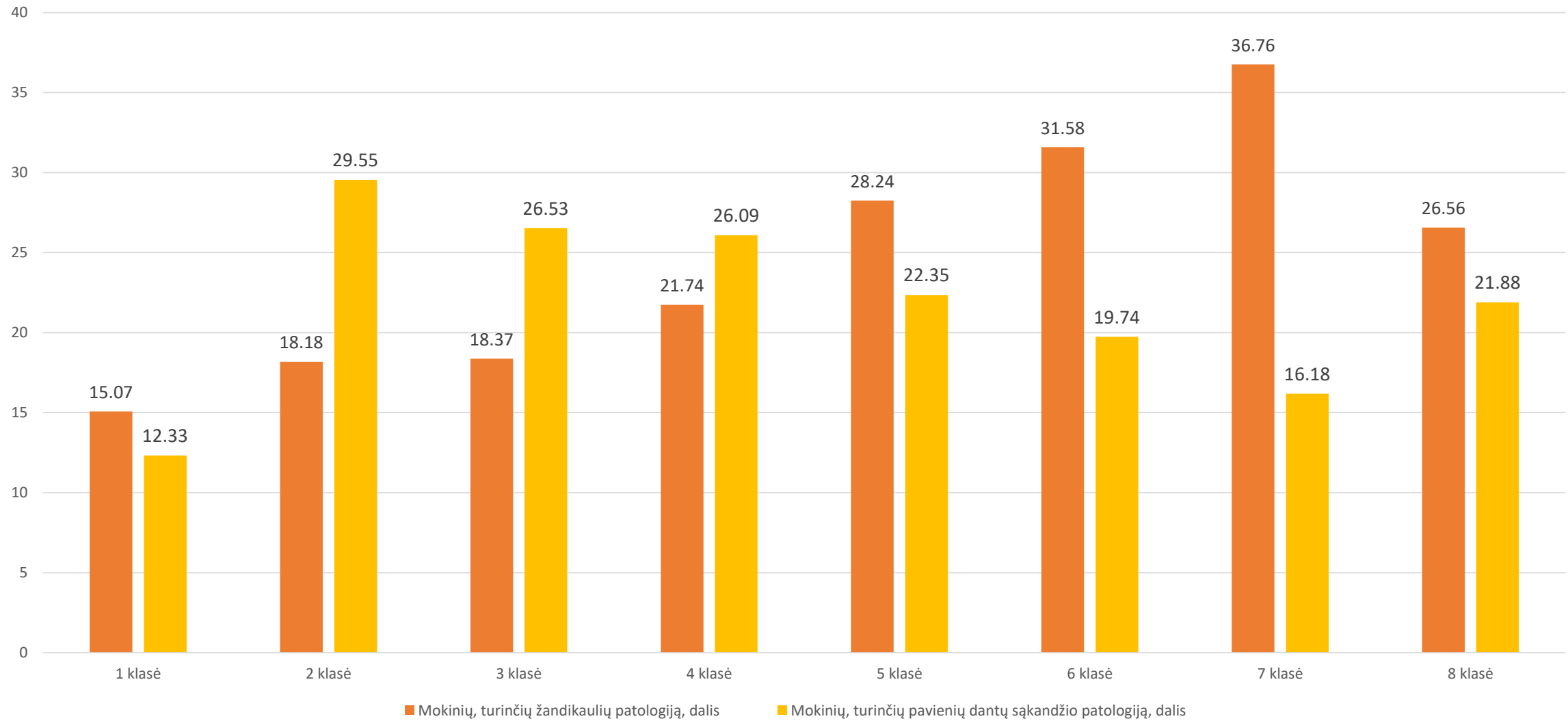
**KLAIPĖDOS MIESTO**  
**VISUOMENĖS**  
**SVEIKATOS BIURAS**





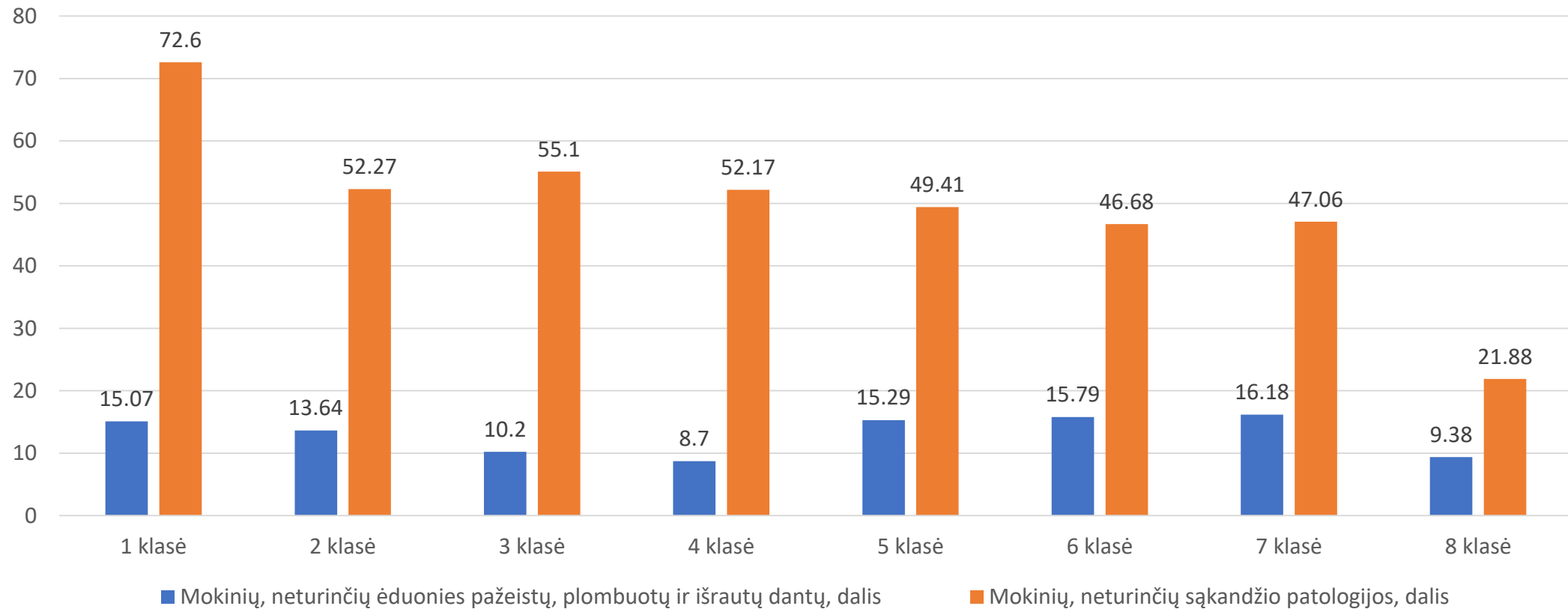


## Mokinių dantų ir žandikaulių būklė (proc.)





## Mokinių dantų ir žandikaulių būklė (proc.) (I)

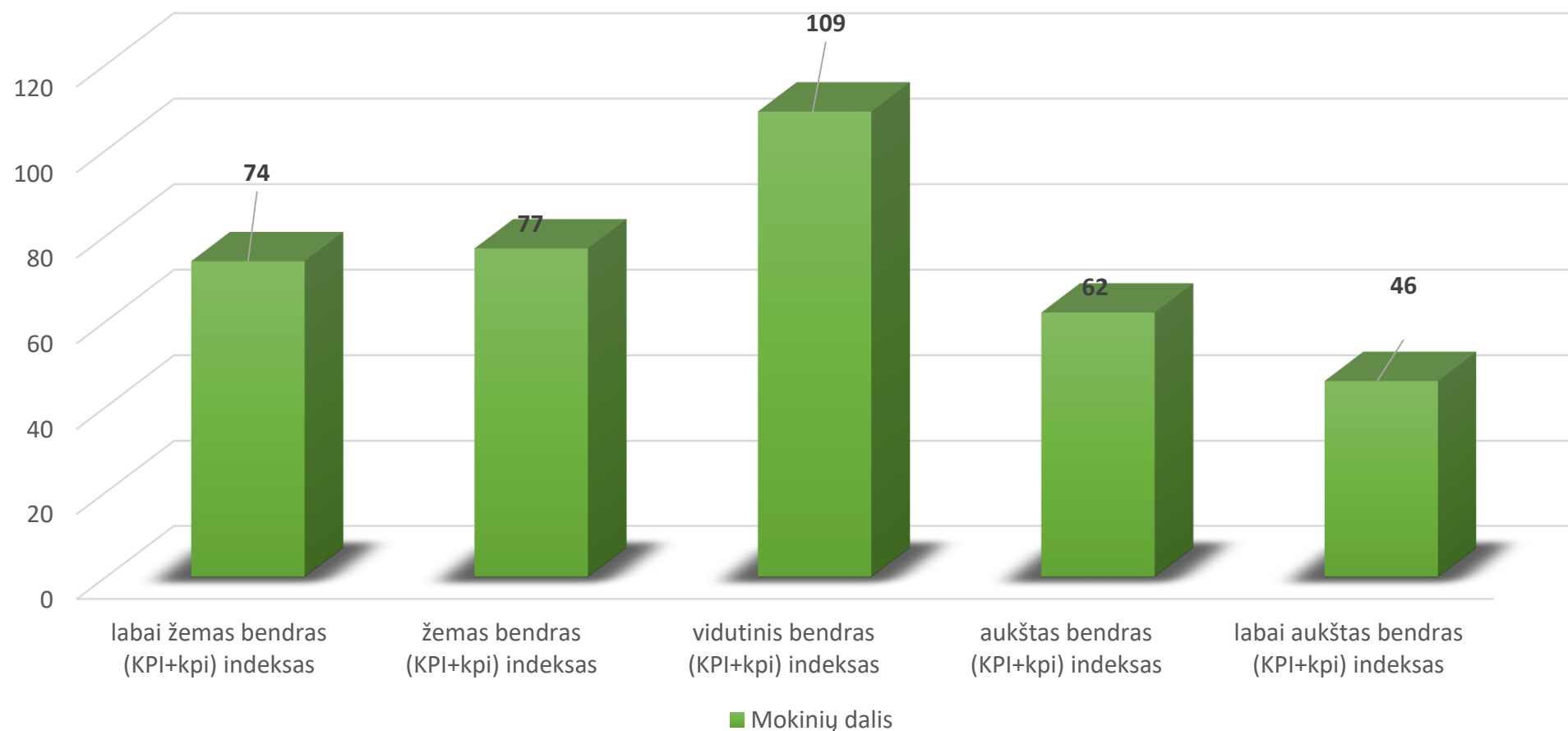


# Dantų edukacijos intensyvumo rodiklis (proc.)



KLAIPĖDOS MIESTO  
VISUOMENĖS  
SVEIKATOS BIURAS

## Mokinių dalis turintys:



# Rekomendacijos



KLAIPĖDOS MIESTO  
VISUOMENĖS  
SVEIKATOS BIURAS

*Pasaulio sveikatos organizacija (PSO) rekomenduoja motinos ir vaiko sveikatą laikyti prioritetine sritimi, kadangi būsimų kartų sveikata bei gerovė priklauso nuo šiandienos mamų bei vaikų sveikatos, todėl tikslinga tėvus įtraukti į sveikatos stiprinimo veiklas – organizuoti ir vykdyti mokymus, apimančius aiškią, išsamią ir patikimą informaciją apie mitybą, fizinį aktyvumą.*

- Remiantis duomenų analizės rezultatais, daugiau dėmesio turi būti skiriama mokinių sveikatos stiprinimo žinių ir įgūdžių formavimui.
- Kadangi labai svarbu mažinti rizikos veiksnius, kurie sąlygoja daugelio ligų atsiradimą, reikia organizuoti ir vykdyti įvairius mokymus fizinio aktyvumo, sveikos mitybos ir nutukimo, burnos higienos, psichikos sveikatos gerinimo, psichotropinių medžiagų vartojimo prevencijos temomis;
- Darbo ir poilsio režimo propagavimui;
- Akių ligų profilaktikai;
- Skeleto-raumenų sistemos ligų profilaktikai – ergonomiškai tinkamų darbo ir poilsio vietų pritaikymui.



Spręskite apie savo sveikatą iš  
to, kaip jus džiugina rytas ir  
pavasaris. (H. D. Toras)



KLAIPĖDOS MIESTO  
VISUOMENĖS  
**SVEIKATOS BIURAS**