

MANO ŪGIS



MANO SVORIS



**VAIKŲ SVEIKATA
2021 METAIS**



2022 m.

Panevėžio rajono savivaldybėje besimokančių mokinių sveikatos rodiklių suvestinė

Nuo 2018 m. rugsėjo 1 d. ugdymo procese gali dalyvauti profilaktiškai pasitikrinę sveikatą mokiniai, kurių elektroniniai Vaiko sveikatos pažymėjimo duomenys automatiškai perduodami į Vaikų sveikatos stebėsenos informacinę sistemą (toliau - VSS IS). Profilaktinio patikrinimo metu gydytojas įrašo pagrindinius duomenis apie vaiko ūgį, svorį, kraujospūdį, klausą, regą, polinkį alergijai, kaulų ir raumenų, kvėpavimo bei nervų sistemas ir kt., odontologas įvertina vaiko dantų ir žandikaulių būklę. Rekomendacijose šeimos gydytojas nurodo, kokią fizinio ugdymo grupę vaikas gali lankyti. Visuomenės sveikatos priežiūros specialistas, gavęs informaciją apie kasmetinius vaikų sveikatos profilaktinius patikrinimus mokyklos bendruomenei pateikia gydytojų pateiktas rekomendacijas, kurios gali įtakoti vaiko ugdymo procesą. 2021 m. mokinių, pasitikrinusių sveikatą pasiskirstymas pateiktas 1 lentelėje (2–4 eil. nr.). Sveikatos pažymą pristatė 75 proc. mokinių, iš jų 94 proc. buvo užpildyta pirmoji pažymos dalis „Fizinės būklės įvertinimas“, 77 proc. – antroji „Dantų ir žandikaulių būklės įvertinimas“. 93 proc. mokinių, ugdymo veikloje gali dalyvauti be jokių apribojimų. 98 proc. mokinių, priskiriami pagrindinei fizinio ugdymo grupei.

1 lentelė. Mokinių sveikatos rodikliai

Eil. Nr.	Rodiklis	N	Rodiklio reikšmė savivaldybėje	Min	Max	Rodiklio reikšmė Lietuvoje	Vaizdavimas		Pokytis nuo praeitų metų
							Min	Max	
1.	Mokinių, lankančių ugdymo įstaigas savivaldybėje, skaičius	3688	3688	-	-	496414,00			-1,99
2.	Mokinių, pristačiusių formą Nr. E027-1, dalis (%)	2768	75,05	8,00	556,00	66,03			37,92
3.	Mokinių, kurių formos Nr. E027-1 formos I dalis "Fizinės būklės įvertinimas" užpildyta, dalis (%)	3478	94,31	11,00	620,00	87,29			24,61
4.	Mokinių, kurių formos Nr. E027-1 formos II dalis "Dantų ir žandikaulių būklės įvertinimas" užpildyta, dalis (%)	2838	76,95	8,00	564,00	68,04			31,57
5.	Mokinių, galinčių dalyvauti ugdymo veikloje be jokių apribojimų, dalis (%)	3223	92,67	10,00	588,00	86,44			28,25
6.	Mokinių, turinčių per mažą svorį, dalis (%)	427	12,50	2,00	62,00	15,40			75,72
7.	Mokinių, turinčių normalų svorį, dalis (%)	2090	61,16	8,00	368,00	62,44			65,48
8.	Mokinių, turinčių antsvorį, dalis (%)	552	16,15	1,00	129,00	14,76			87,76
9.	Mokinių, turinčių nutukimą, dalis (%)	348	10,18	1,00	61,00	7,39			100,00
10.	Mokinių, priskiriamų pagrindinei fizinio ugdymo grupei, dalis (%)	3411	98,21	11,00	612,00	97,30			25,59

11.	Mokinių, priskiriamų parengiamajai fizinio ugdymo grupei, dalis (%)	49	1,41	1,00	8,00	1,85		-9,26
12.	Mokinių, priskiriamų specialiajai fizinio ugdymo grupei, dalis (%)	13	0,37	1,00	3,00	0,85		NA
13.	Mokinių, kuriems nurodytos bendrosios rekomendacijos, dalis (%)	255	7,33	1,00	41,00	11,84		23,79
14.	Mokinių, kuriems nurodytos specialiosios rekomendacijos, dalis (%)	164	4,72	1,00	35,00	8,16		46,43
15.	Mokinių atleistų nuo kūno kultūros pamokų, dalis (%)	15	0,43	1,00	7,00	0,40		-37,50
16.	Mokinių, kuriems pritaikytas maitinimas, dalis (%)	22	0,63	1,00	5,00	0,98		-4,35
17.	Mokinių, turinčių per aukštą bendrą (KPI+kpi) indeksą, dalis (%)	950	47,01	2,00	195,00	19,46		23,22

N-absolūtus asmenų skaičius. KPI – KPI indeksas, kur K – ėduonies pažeistų dantų skaičius, P – plombuotų dantų skaičius, I – išrautų nuolatinių dantų skaičius.

Statistiškai reikšmingai mažesnė rodiklio reikšmė, palyginus su rodiklio reikšme Lietuvoje

Statistiškai reikšmingai didesnė rodiklio reikšmė, palyginus su rodiklio reikšme Lietuvoje

Rodiklis statistiškai reikšmingai nesiskiria, palyginus su rodiklio reikšme Lietuvoje

1 pav. Mokinių pasiskirstymas pagal kūno masės indekso grupes



2 pav. Mokinių pasiskirstymas pagal dantų ėduonies intensyvumą



2021 m. mokiniai dažniausiai sirgo virškinimo sistemos (56,77 atv./1 000 mokinių), kvėpavimo sistemos (30,40 atv./1 000 mokinių) ir akių ligomis (24,48 atv./ 1 000 mokinių).

2 lentelė. Mokinių sveikata 2021 metais

Eil. Nr.	Rodiklis	N	Rodiklio reikšmė savivaldybėje	Min	Max	Rodiklio reikšmė Lietuvoje	Vaizdavimas	Pokytis nuo praėjusių metų
18.	Ligotumas kraujo ir kraujodaros organų ligomis bei tam tikrais sutrikimais, susijusiais su imuniniais mechanizmais (D50-D89)(1000 mokinių)	9	2,42	1,57	25,00	1,94		NA
19.	Ligotumas endokrininėmis ir medžiagų apykaitos ligomis (E00-E90)(1000 mokinių)	43	11,57	8,13	47,62	8,74		-85,62%
20.	Ligotumas psichikos ir elgesio sutrikimais (F00-F99)(1000 mokinių)	70	18,83	7,84	75,00	12,40		-76,90%
21.	Ligotumas nervų sistemos ligomis (G00-G99)(1000 mokinių)	21	5,65	3,65	14,08	4,21		-74,70%
22.	Ligotumas akies ir jos priedinių organų ligomis (H00-H59)(1000 mokinių)	91	24,48	11,17	60,24	23,29		-85,42%
23.	Ligotumas ausies ir speninės ataugos ligomis (H60-H95)(1000 mokinių)	9	2,42	3,14	47,62	3,26		NA
24.	Ligotumas kraujotakos sistemos ligomis (I00-I99)(1000 mokinių)	9	2,42	1,57	14,18	3,36		NA
25.	Ligotumas kvėpavimo sistemos ligomis (J00-J99)(1000 mokinių)	113	30,40	6,33	96,39	25,28		-91,42%
26.	Ligotumas virškinimo sistemos ligomis (K00-K93)(1000 mokinių)	211	56,77	16,67	104,48	31,17		-82,25%
27.	Ligotumas odos ir poodžio ligomis (L00-L99)(1000 mokinių)	43	11,57	4,18	48,19	14,08		-85,86%
28.	Ligotumas jungiamojo audinio ir raumenų sistemos ligomis (M00-M99)(1000 mokinių)	39	10,49	2,79	32,52	8,73		-80,69%
29.	Ligotumas lytinėmis ir šlapimo sistemų ligomis (N00-N99)(1000 mokinių)	25	6,73	3,13	31,25	5,99		-80,77%
30.	Susižalojimų, apsinuodijimų ir tam tikrų išorinių poveikių padarinių skaičius (S00-T98)(1000 mokinių)	37	9,95	3,65	47,62	13,16		-91,25%
31.	Mirtingumas dėl išorinių priežasčių (V00-Y89)(100 000 mokinių)	-	-	-	-	8,18		NA
32.	Asmens apsilankymas sveikatos priežiūros įstaigose patikrinimui ir/ar ištyrimui (Z00) (1000 mokinių)	47	12,64	3,14	44,78	10,51		-95,26%

N - absoliutus asmenų skaičius; Rodiklio reikšmė savivaldybėje - skaitinė rodiklio reikšmė pasirinktoje savivaldybėje; Min - minimali rodiklio skaitinė reikšmė savivaldybės mokyklose; Max - maksimali rodiklio skaitinė reikšmė savivaldybės mokyklose; Rodiklio reikšmė Lietuvoje – skaitinė rodiklio reikšmė Lietuvoje; Vaizdavimas - pateikiama linija nurodo rodiklio reikšmių pasiskirstymą savivaldybėje pagal kvartilius (žalia spalva paryškinta sritis, kuri apima 50% reikšmių). Atskirai vertikalia linija rodiklio reikšmė Lietuvoje, o apskritimu – rodiklio reikšmė savivaldybėje; Pokytis - pateikiama skaitinė savivaldybės rodiklio pokyčio reikšmė, kuri vaizduojama su „+“ ženklu, jei reikšmė padidėjo, palyginus su praėjusiais metais ir „-“, jei sumažėjo. Rodiklio pokytis bus pateikiamas rausva spalva, jei tai reiškia statistiškai reikšmingą rodiklio pokytį, palyginti su praėjusių metų reikšme ir balta, jei pokytis nebuvo statistiškai reikšmingas, palyginus su praėitų metų rodiklio reikšme. NA – per maža imtis patikimam pokyčiui skaičiuoti.

Šaltinis: VSS IS

Duomenis analizavo:

Visuomenės sveikatos stebėsenos specialistė

Inga Mackelienė