

PATVIRTINTA

Jonavos „Lietavos“ pagrindinės mokyklos
direktoriaus 2023 m. kovo 30 d.

įsakymu Nr. V-98

**PASIRENKAMŲJŲ JONAVOS „LIETAVOS“ PAGRINDINĖS MOKYKLOS ŠVIETIMO
STEBĖSENOS RODIKLIŲ APRAŠAI**

Sąvokos:

1. Ataskaitinė diena – diena, kuriai fiksuojamos rodiklio sudedamųjų komponentų reikšmės. Ataskaitinė diena priklauso nuo duomenų šaltinio. Švietimo valdymo informacinėje sistemoje (ŠVIS) ataskaitinės dienos – reikšmių fiksavimo registruose ataskaitinės dienos (Mokinių – rugsėjo 1 d., sausio 1 d.).

2. Rodiklio aprašas – rodiklio paskirties, skaičiavimo metodikos ir skaičiavimo dažnumo apibūdinimas, rengiamas apibrėžiant rodiklį.

3. Švietimo lygmenys – Lietuvoje švietimo programos suskirstytos į švietimo lygmenis pagal Lietuvos švietimo klasifikatorių ir Tarptautinę standartinę švietimo klasifikaciją (ISCED 2011).

1. Besimokančiųjų, turinčių specialiųjų ugdymosi poreikių, dalis.

1.	Apibrėžimas	Besimokančiųjų, turinčių specialiųjų ugdymosi poreikių, dalis.
2.	Matavimo vienetai	Proc.
3.	Skaičiavimo metodas	Besimokančių tam tikrame ISCED lygmenyje asmenų, turinčių specialiųjų ugdymosi poreikių, ataskaitinę dieną, skaičius padalintas iš visų asmenų, kurie mokosi tame pačiame ISCED lygmenyje ataskaitinę dieną, skaičiaus.
4.	Duomenų šaltinis	ŠVIS
5.	Rodiklio grupė	Dalyvavimas švietime
6.	Skaičiavimo reguliarumas	2 kartus per metus
Švietimo lygmenys		Skaidymo taisyklės
ISCED 0 (ikimokyklinis ugdymas)		X
ISCED 1 (pradinis ugdymas)		ISCED 1 (pradinis ugdymas)
ISCED 2 (pagrindinis ugdymas)		ISCED 2 (pagrindinis ugdymas)
ISCED 3 (vidurinis ugdymas)		X
ISCED 4 (profesinis mokymas turint vidurinį išsilavinimą)		X
ISCED 6 (bakalauro ir profesinio bakalauro studijos)		X
ISCED 7 (magistrantūros studijos)		X
ISCED 8 (doktorantūra)		X

2. 4 klasės mokinių pasiskirstymas pagal nacionalinių mokinių pasiekimų patikrinimų (NMPP) rezultatus (pasiekimų lygmenis).

1.	Apibrėžimas	Rodiklis signalizuoja apie nacionalinės švietimo rinkos dalyvių charakteristikas. Rodiklis pateikia informaciją apie 4 klasės nacionalinių mokinių pasiekimų patikrinimą (NMPP) rezultatus. Pagal NMPP skalę išskiriami 4 pasiekimų lygmenys (aukštesnysis, pagrindinis, patenkinamas ir nepasiektas patenkinamas). NMPP 4 klasėje mokiniai laiko šiuos pasiekimų patikrinimus: 1. Lietuvių kalba (skaitymas). 2. Matematika.
2.	Matavimo vienetai	Proc.
3.	Skaičiavimo metodas	Kiekvienam NMPP pasiekimų patikrinimui skaičiuojami 4 subrodikliai. Rodiklis susidaro iš keturių subrodiklių procentinio pasiskirstymo pagal pasiekimų lygmenis. Bendra subrodiklių suma sudaro 100 proc. 1) subrodiklio reikšmė gaunama 4 klasės mokinių, kurie pasiekė NMPP aukštesnįjį pasiekimų lygį, skaičių padalinus iš visų 4 klasės mokinių skaičiaus, dalyvavusių NMPP (matuojama procentais); 2) subrodiklio reikšmė gaunama 4 klasės mokinių, kurie pasiekė NMPP pagrindinį pasiekimų lygį, skaičių padalinus iš visų 4 klasės mokinių skaičiaus, dalyvavusių NMPP (matuojama procentais); 3) subrodiklio reikšmė gaunama 4 klasės mokinių, kurie pasiekė NMPP patenkinamą pasiekimų lygį, skaičių padalinus iš visų 4 klasės mokinių skaičiaus, dalyvavusių NMPP (matuojama procentais); 4) subrodiklio reikšmė gaunama 4 klasės mokinių, kurie nepasiekė NMPP patenkinamo pasiekimų lygio, skaičių padalinus iš visų 4 klasės mokinių skaičiaus, dalyvavusių NMPP (matuojama procentais).
4.	Duomenų šaltinis	ŠVIS
5.	Rodiklio grupė	Gebėjimai ir raštingumas
6.	Skaičiavimo reguliarumas	Kas metus

Švietimo lygmenys	Skaidymo taisyklės
ISCED 0 (ikimokyklinis ugdymas)	X
ISCED 1 (pradinis ugdymas)	ISCED 1 (pradinis ugdymas)
ISCED 2 (pagrindinis ugdymas)	X
ISCED 3 (vidurinis ugdymas)	X
ISCED 4 (profesinis mokymas turint vidurinį išsilavinimą)	X
ISCED 6 (bakalauro ir profesinio bakalauro studijos)	X
ISCED 7 (magistrantūros studijos)	X
ISCED 8 (doktorantūra)	X
Vietovė (miestas, kaimas)	miestas, kaimas
Savivaldybė	savivaldybė
Lytis	moterys, vyrai
Mokomoji kalba	kalbos

3. 8 klasės mokinių pasiskirstymas pagal nacionalinių mokinių pasiekimų patikrinimų (NMPP) rezultatus (pasiekimų lygmenis)

1.	Apibrėžimas	Rodiklis signalizuoja apie nacionalinės švietimo rinkos dalyvių charakteristikas. Rodiklis pateikia informaciją apie 8 klasės nacionalinių mokinių pasiekimų patikrinimą (NMPP) rezultatus. Pagal NMPP skalę išskiriami 4 pasiekimų lygmenys (aukštesnysis, pagrindinis, patenkinamas ir nepasiektas patenkinamas). NMPP 8 klasėje mokiniai laiko šiuos pasiekimų patikrinimus: 1. Lietuvių kalba ir literatūra (skaitymas). 2. Matematika.
2.	Matavimo vienetai	Proc.
3.	Skaičiavimo metodas	Kiekvienam NMPP pasiekimų patikrinimui skaičiuojami 4 subrodikliai. Rodiklis susidaro iš keturių subrodiklių procentinio pasiskirstymo pagal pasiekimų lygmenis. Bendra subrodiklių suma sudaro 100 proc. 1) subrodiklio reikšmė gaunama 8 klasės mokinių, kurie pasiekė NMPP aukštesnįjį pasiekimų lygį, skaičių padalinus iš visų 8 klasės mokinių skaičiaus, dalyvavusių NMPP (matuojama procentais); 2) subrodiklio reikšmė gaunama 8 klasės mokinių, kurie pasiekė NMPP pagrindinį pasiekimų lygį, skaičių padalinus iš visų 8 klasės mokinių skaičiaus, dalyvavusių NMPP (matuojama procentais); 3) subrodiklio reikšmė gaunama 8 klasės mokinių, kurie pasiekė NMPP patenkinamą pasiekimų lygį, skaičių padalinus iš visų 8 klasės mokinių skaičiaus, dalyvavusių NMPP (matuojama procentais); 4) subrodiklio reikšmė gaunama 8 klasės mokinių, kurie nepasiekė NMPP patenkinamo pasiekimų lygio, skaičių padalinus iš visų 8 klasės mokinių skaičiaus, dalyvavusių NMPP (matuojama procentais).
4.	Duomenų šaltinis	ŠVIS
5.	Rodiklio grupė	Gebėjimai ir raštingumas
6.	Skaičiavimo reguliarumas	Kas metus.
Švietimo lygmenys		Skaidymo taisyklės
ISCED 0 (ikimokyklinis ugdymas)		X
ISCED 1 (pradinis ugdymas)		X
ISCED 2 (pagrindinis ugdymas)		ISCED 2 (pagrindinis ugdymas)
ISCED 3 (vidurinis ugdymas)		X
ISCED 4 (profesinis mokymas turint vidurinį išsilavinimą)		X
ISCED 6 (bakalauro ir profesinio bakalauro studijos)		X
ISCED 7 (magistrantūros studijos)		X
ISCED 8 (doktorantūra)		X
Vietovė (miestas, kaimas)		miestas, kaimas
Savivaldybė		savivaldybė
Lytis		moterys, vyrai
Mokomoji kalba		kalbos

4. Vienam mokiniui tenkantis praleistų pamokų skaičius.

1.	Apibrėžimas	Vienam mokiniui, besimokančiam pagal bendrojo ugdymo programas, tenkantis praleistų pamokų skaičius. Rodiklis parodo pamokų nelankymo mastą, darantį įtaką mokymosi sėkmingumui.
2.	Matavimo vienetai	Vienetai (vnt.)
3.	Skaičiavimo metodas	Praleistų pamokų per mokslo metus skaičius, padalintas iš bendro baigusiujų tuos pačius mokslo metus mokinių skaičiaus.
4.	Duomenų šaltinis	ŠVIS, mokyklos el. TAMO dienynas
5.	Rodiklio grupė	Švietimo procesų rodiklis. Mokymas ir mokymasis
6.	Skaičiavimo reguliarumas	Rodiklio reikšmė skaičiuojama kasmet iki rugpjūčio 31 dienos.
Švietimo lygmenys		Skaidymo taisyklės
ISCED 0 (ikimokyklinis ugdymas, priešmokyklinis ugdymas)		X
ISCED 1 (pradinis ugdymas)		ISCED 1 (pradinis ugdymas)
ISCED 2 (pagrindinis ugdymas)		ISCED 2 (pagrindinis ugdymas)
ISCED 3 (vidurinis ugdymas)		X
ISCED 4 (profesinis mokymas turint vidurinį išsilavinimą)		X
ISCED 6 (bakalauro ir profesinio bakalauro studijos)		X
ISCED 7 (magistrantūros studijos)		X
ISCED 8 (doktorantūra)		X