

Zwiększenia i zmniejszenia liczebności uczniów w niektórych wagach subwencyjnych na 2023 r.


Zgodnie z załącznikiem do rozporządzenia Ministra Edukacji i Nauki w sprawie sposobu podziału części oświatowej subwencji ogólnej dla jednostek samorządu terytorialnego w roku 2023 w wagach subwencyjnych zastosowano zmniejszenia i zwiększenia liczebności uczniów:

| | | Liczebności i wagi subwencyjne, w których zastosowano zwiększenie/zmniejszenie |
|--------------------|---------------|--|
| Zwiększenie | 2,99% | <p>Przy obliczaniu liczebności: S_{a,i}, S_{f,i}, N₁₀, N₁₁, N₃₈, N₄₅, N₅₅, N₅₆, N₅₇, N₅₈, N₅₉, N₆₀, N₉₁, N₉₂, N₉₃, L_{w,i}, i L_i</p> <ul style="list-style-type: none"> • liczbę uczniów liceum ogólnokształcącego, • liceum sztuk plastycznych (z wyłączeniem uczniów klas czteroletnich liceów plastycznych prowadzonych w liceach sztuk plastycznych), <p>dla dzieci i młodzieży, ustaloną na podstawie danych w SIO wg stanu na 30.09.2022 zwiększa się o 2,99%</p> |
| | 10,23% | <p>Przy obliczaniu liczebności: S_{a,i}, S_{f,i}, N₁₀, N₁₆, N₁₇, N₁₈, N₁₉, N₂₂, N₂₄, N₂₆, N₃₃, N₄₆, N₄₇, N₅₅, N₅₆, N₅₇, N₅₈, N₅₉, N₆₀, N₉₁, N₉₂, N₉₃, L_{w,i}, i L_i</p> <ul style="list-style-type: none"> • liczbę uczniów pięcioletniego technikum (klasy po szkole podstawowej) <p>ustaloną na podstawie danych w SIO wg stanu na 30.09.2022 zwiększa się o 10,23%</p> |
| | 2,96% | <p>Przy obliczaniu liczebności: N₆₅, N₆₆, N₆₇,</p> <ul style="list-style-type: none"> • liczbę wychowanków internatów i burs oraz internatów szkół artystycznych będących uczniami liceum ogólnokształcącego, technikum, branżowej szkoły I stopnia lub liceum plastycznego <p>ustaloną na podstawie danych w SIO zwiększa się o 2,96%</p> |
| | 3,71% | <p>Przy obliczaniu liczebności: S_{a,i}, S_{f,i}, N₁₀, N₁₆, N₁₇, N₁₈, N₁₉, N₂₁, N₂₂, N₂₃, N₂₄, N₂₅, N₂₆, N₃₃, N₄₇, N₅₅, N₅₆, N₅₇, N₅₈, N₅₉, N₆₀, N₉₁, N₉₂, N₉₃, L_{w,i}, i L_i</p> <ul style="list-style-type: none"> • liczbę uczniów branżowej szkoły I stopnia <p>ustaloną na podstawie danych w SIO wg stanu na 30.09.2022 zwiększa się o 3,71%</p> |
| | 31,00% | <p>Przy obliczaniu liczebności N₄₅, przeliczanej wagą P₄₅, w i-tej jednostce samorządu terytorialnego</p> <ul style="list-style-type: none"> • liczbę uczniów klas I oddziałów przygotowania wojskowego w liceach ogólnokształcących, <p>ustaloną na podstawie danych w SIO wg stanu na 30.09.2022 zwiększa się o 31%</p> |
| | 33,00% | <p>Przy obliczaniu liczebności N₄₆, przeliczanej wagą P₄₆, w i-tej jednostce samorządu terytorialnego</p> <ul style="list-style-type: none"> • liczbę uczniów klas I oddziałów przygotowania wojskowego w technikach, <p>ustaloną na podstawie danych w SIO wg stanu na 30.09.2022 zwiększa się o 33%</p> |

| | | |
|---------------------|---------------|--|
| Zmniejszenie | 1,31% | Przy obliczaniu liczebności $S_{a,i}, S_{f,i}, N_1, N_2, N_{36}, N_{54}, N_{56}, N_{57}, N_{58}, N_{59}, N_{60}, N_{91}, N_{92}, N_{93}, L_{w,i}, i L_i$ <ul style="list-style-type: none"> liczbę uczniów szkół podstawowych, liczbę uczniów ogólnokształcących szkół muzycznych I stopnia, dla dzieci i młodzieży, z wyłączeniem szkół podstawowych oraz ogólnokształcących szkół muzycznych I stopnia zawierających mniej niż 2 oddziały klasy VIII, ustaloną na podstawie danych w SIO wg stanu na 30.09.2022 zmniejsza się o 1,31% |
| | 33,33% | Przy obliczaniu liczebności $S_{a,i}, S_{f,i}, N_{10}, N_{11}, N_{16}, N_{17}, N_{18}, N_{19}, N_{22}, N_{24}, N_{26}, N_{33}, N_{38}, N_{45}, N_{46}, N_{47}, N_{55}, N_{56}, N_{57}, N_{58}, N_{59}, N_{60}, N_{91}, N_{92}, N_{93}, L_{w,i}, i L_i$ <ul style="list-style-type: none"> uczniów klas IV dotychczasowego czteroletniego liceum plastycznego prowadzonych w liceum sztuk plastycznych (klasy po gimnazjum) liczbę uczniów klas IV dotychczasowego czteroletniego technikum prowadzonych w pięcioletnim technikum (klasy po gimnazjum), dla dzieci i młodzieży, ustaloną na podstawie danych w SIO wg stanu na 30.09.2022 zmniejsza się o 33,33% |

W raportach subwencyjnych odpowiednie wagi uwzględniają już zmniejszenia i zwiększenia liczebności uczniów, dlatego też w Strefie Pracownika w sekcji Stan na 30.09 został zamieszczony raport zawierający dane jednostkowe o oddziałach zarejestrowanych w szkole w dniu 30.09.2022 z uwzględnieniem podbudowy oddziałów:

Podstawowe informacje o oddziałach podstawowych i dodatkowych w roku szkolnym 2022/2023 wg stanu na 30.09.2022

 [Podstawowe informacje o oddziałach podstawowych i dodatkowych w roku szkolnym 2022/2023 wg stanu na 30.09.2022](#)
 Raport zawiera dane jednostkowe o oddziałach zarejestrowanych w szkole w dniu 30.09.2022

Przykład 1) wyliczenie dla technikum

| Typ oddziału | Podbudowa | Klasa | Liczba uczniów | W tym do subwencji uwzględniani (bez uczniów z Ukrainy) |
|--------------|-------------------|-------|----------------|---|
| Podstawowe | Szkoła podstawowa | I | 97 | 91 |
| Podstawowe | Szkoła podstawowa | II | 36 | 35 |
| Podstawowe | Szkoła podstawowa | III | 27 | 27 |
| Podstawowe | Szkoła podstawowa | IV | 39 | 39 |
| Podstawowe | Gimnazjum | IV | 38 | 38 |
| Razem | | | 237 | 230 |

- należy liczbę uczniów klas IV po gimnazjum zmniejszyć o 33,33%, tj. o $38 * 33,33\% = 12,6654$;
- należy liczbę uczniów po szkole podstawowej zwiększyć o 10,23%, tj. o $(91+35+27+39) * 10,23\% = 19,6416$;

Liczba uczniów wyniesie zatem: 237 - 12,6654 + 19,6416 = 236,9762

Przykład 2) wyliczenie dla szkoły podstawowej

| Typ oddziału | Klasa | OpisOddziału | Liczba uczniów | W tym do subwencji uwzględniani (bez uczniów z Ukrainy) |
|--------------|-------|--------------|----------------|---|
| Podstawowe | I | a | 22 | 20 |
| Podstawowe | I | b | 26 | 23 |
| Podstawowe | II | a | 22 | 20 |
| Podstawowe | II | b | 28 | 24 |
| Podstawowe | III | a | 25 | 24 |
| Podstawowe | III | b | 24 | 23 |
| Podstawowe | IV | a | 23 | 21 |
| Podstawowe | IV | b | 22 | 19 |
| Podstawowe | V | a | 27 | 22 |
| Podstawowe | V | b | 28 | 27 |
| Podstawowe | VI | a | 22 | 19 |
| Podstawowe | VI | b | 21 | 16 |
| Podstawowe | VII | a | 24 | 22 |
| Podstawowe | VIII | a | 17 | 17 |
| Podstawowe | VIII | b | 21 | 18 |
| Podstawowe | VIII | c | 22 | 22 |
| Razem | | | 374 | 337 |

- szkoła ma trzy oddziały klasy VIII, należy zastosować zmniejszenie liczby uczniów o 1,31%, tj. o $337 * 1,31\% = 4,4147$

Liczba uczniów wyniesie zatem $337 - 4,4147 = 332,5853$