

**Uczniowie niepełnosprawni (posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego)
– na podstawie Metryczki subwencji oświatowej 2017**

Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 22 grudnia 2016 r. w sprawie sposobu podziału części oświatowej subwencji ogólnej dla jednostek samorządu terytorialnego w roku 2017 (Dz. U. z 2016 r., poz. 2298)

Roczna kwota dotacji na ucznia słabowidzącego w szkole podstawowej wynosi:

standard finansowy A (5.292,7779) x wskaźnik korygujący Di dla gminy (1,0295229811)

$x (Sa + P1 + P3 + P5) = 24.411,68 \text{ zł}$

Sa = 1 uczniowie statystyczni szkół publicznych

P1 = 0,40 dla uczniów szkół podst. zlokalizowanych na terenach wiejskich

P3 = 0,18 uczniowie szkół podst. liczących do 70 uczniów

P5 = 2,90 dla uczniów słabowidzących

$24.411,68 : 12 \text{ m-cy} = 2.034,31 \text{ zł/ m-c.}$

Przedszkole, punkt przedszkolny

Roczna kwota dotacji na dziecko słabowidzące, z niepełnosprawnością ruchową (w tym z afazją), z niepełnosprawnością intelektualną w stopniu lekkim wynosi:

waga w algorytmie podziału subwencji (P54=2,900) x standard finansowy A (5.292,7779) x wskaźnik korygujący Di dla gminy (1,0295229811) = 15.802,21 zł

$15.802,21 : 12 \text{ m-cy} = 1.316,85 \text{ zł/ m-c.}$

Roczna kwota dotacji na dziecko słabosłyszące wynosi:

waga w algorytmie podziału subwencji (P55=3,600) x standard finansowy A (5.292,7779) x wskaźnik korygujący Di dla gminy (1,0295229811) = 19.616,53 zł

$19.616,53 : 12 \text{ m-cy} = 1.634,71 \text{ zł/ m-c.}$

Roczna kwota dotacji na dziecko z niepełnosprawnością sprzężoną wynosi:

waga w algorytmie podziału subwencji (P49=9,500) x standard finansowy A (5.292,7779) x wskaźnik korygujący Di dla gminy (1,0295229811) = 51.765,85 zł

$51.765,85 : 12 \text{ m-cy} = 4.313,82 \text{ zł/ m-c.}$

Roczna kwota dotacji na dziecko objęte wczesnym wspomaganie rozwoju wynosi:

waga w algorytmie podziału subwencji (P51=0,840) x standard finansowy A (5.292,7779) x wskaźnik korygujący Di dla gminy (1,0295229811) = 4.577,19 zł

$4.577,19 : 12 \text{ m-cy} = 381,43 \text{ zł/ m-c.}$