

Kod błędu

NP-033

Opis błędu:

Suma wartości z wierszy od 2 do 9 kolumna 1 jest za mała by każdemu uczniowi przydzielić co najmniej dwie niepełnosprawności.

Tabela NP1. Uczniowie z więcej niż jedną niepełnosprawnością posiadający orzeczenie o potrzebie kształcenia specjalnego								
W pierwszym wierszu należy wykazać wszystkich uczniów z więcej niż jedną niepełnosprawnością, a w wierszach od 2 do 9 należy wykazać wszystkie niepełnosprawności tych uczniów. Oznacza, to że suma wartości w wierszach od 2 do 9 w kolumnach "ogółem" oraz "dziewczęta" musi być większa od liczby uczniów i dziewcząt znajdujących się w wierszu pierwszym.	Ogółem	Z kol. 1 - dziewczęta	Z kol. 1 - w oddziałach			Z kol. 1 - indywidualnie nauczani	Z kol. 6 - dziewczęta	Z kol. 1 - uczący się poza szkołą (w ORW)*
			specjalnych	integracyjnych	ogólno - dostępnych			
0	1	2	3	4	5	6	7	8
Uczniowie z więcej niż jedną niepełnosprawnością	2	0	0	0	0	0	0	0
Wśród uczniów z więcej niż jedną niepełnosprawnością:	niewidomi	1	0					
	słabo widzący	0	0					
	niesłyszący	0	0					
	słabo słyszący	0	0					
	z upośledzeniem umysłowym w stopniu lekkim	1	0					
	z upośl. umysłowym w st. umiarkowanym lub znacznym	1	0					
	z niepełnosprawnością ruchową w tym z afazją	0	0					
z autyzmem w tym z zespołem Aspergera	0	0						

*Należy wykazać dzieci, wpisane do księgi uczniów danej szkoły, ale realizujące obowiązek szkolny lub obowiązek nauki w formie indywidualnego programu edukacyjnego uwzględniającego podstawę programową kształcenia ogólnego w ośrodku rewalidacyjno-wychowawczym

Rozwiązanie:

W zakładce **Specjalne potrzeby edukacyjne** w tabeli NP1 suma wartości z wierszy od 2 do 9 w kolumnie 1 musi być co najmniej dwukrotnie większa od wartości w wierszu 1, tak aby każdemu uczniowi można było przypisać co najmniej dwie niepełnosprawności.

Przykładowa wartość wpisana w wierszu 1 kolumna 1 wskazuje na to, że jest dwóch uczniów, z których każdy powinien mieć przynajmniej po dwie niepełnosprawności, a zatem suma wartości w wierszach od 2 do 9 powinna równać się przynajmniej 4.

W celu rozwiązania problemu należy kliknąć na komunikat błędu i poprawić błędnie wpisane wartości.