

.....
(miejsowość, data)

.....
(pieczęć placówki służby zdrowia)

ZAŚWIADCZENIE LEKARSKIE
w celu wydania orzeczenia o potrzebie kształcenia specjalnego / opinii o potrzebie
wczesnego wspomaganie rozwoju przez Zespół Orzekający PPP w Strzyżowie

(wypełnia lekarz psychiatrii dzieci i młodzieży lub psychiatrii*)
[PROSZĘ O CZYTELNE WYPEŁNIENIE ZAŚWIADCZENIA]

Podstawa prawna:

Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 2 marca 2026 r. w sprawie orzeczeń i opinii wydawanych przez zespoły orzekające działające w publicznych poradniach psychologiczno-pedagogicznych. (Dz. U., poz.428)
Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 9 sierpnia 2017 r. w sprawie warunków organizowania kształcenia, wychowania i opieki dla dzieci i młodzieży niepełnosprawnych, niedostosowanych społecznie i zagrożonych niedostosowaniem społecznym (Dz. U.2017, poz. 1578)

Imię i nazwisko dziecka/ucznia

Data urodzenia Adres zamieszkania

1. Rozpoznanie choroby wraz z oznaczeniem alfanumerycznym, zgodnym z aktualnie obowiązującą Międzynarodową Statystyczną Klasyfikacją Chorób i Problemów Zdrowotnych ICD lub innego problemu zdrowotnego

.....
.....
.....
.....

2. Ograniczenia i bariery utrudniające funkcjonowanie dziecka / ucznia wynikające z tej choroby, innego problemu zdrowotnego lub z zaburzeń w zachowaniu:

.....
.....
.....
.....

3. Zalecenia do pracy z dzieckiem/ucznem w przedszkolu, szkole, ośrodku lub placówce do której dziecko/uczeń uczęszcza np. potrzeba realizacji wybranych zajęć edukacyjnych indywidualnie lub w grupie liczącej do 5 osób.

.....
.....
.....

4. Informacja o czasie i przebiegu leczenia.....

.....
.....

***Uwaga!!!! Jeżeli zaświadczenie lekarskie wydane jest przez lekarza w trakcie specjalizacji, wówczas lekarz ten wydaje je w ramach udzielania dziecku świadczeń zdrowotnych w jednostce prowadzącej szkolenie specjalizacyjne (szpital) lub w ramach udzielania świadczeń opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych (finansowanych przez NFZ).**

.....
(data)

.....
(pieczęć i podpis lekarza)