

Przygotowanie dziecka do diagnozy psychologiczno - pedagogicznej

- Niepełnoletnie dziecko na badanie przyprowadza rodzic lub prawny opiekun.
- Dziecko przychodzi ZDROWE (w przypadku choroby lub złego samopoczucia, trzeba poprosić w sekretariacie poradni - o wyznaczenie nowego terminu spotkania), wyspane, najedzone, z zaspokojonym pragnieniem.
- Należy zabrać ze sobą:
 1. wszystkie urządzenia korekcyjne (okulary, aparat słuchowy, protezy, itp.), które dziecko posiada,
 2. nr PESEL dziecka,
 3. książeczkę zdrowia dziecka,
 4. dokumenty medyczne, typu: zaświadczenia lekarskie o stanie zdrowia, wyniki badań medycznych, karty wypisu ze szpitala, itp.,
 5. ewentualne wcześniejsze opinie z badań w różnych instytucjach, pisemne wyniki obserwacji,
 6. opinię ze szkoły dotyczącą wiedzy i umiejętności dziecka oraz jego zachowania, *Zgodnie z Rozporządzeniem MEN z dnia 1 lutego 2013 r. w sprawie szczegółowych zasad działania publicznych poradni psychologiczno-pedagogicznych, w tym publicznych poradni specjalistycznych – jeżeli rodzic jej nie dostarczy - w celu uzyskania informacji o problemach dydaktycznych i wychowawczych dziecka albo pełnoletniego ucznia poradnia może zwrócić się do dyrektora przedszkola, szkoły lub placówki, do której dziecko albo pełnoletni uczeń uczęszcza, o wydanie opinii nauczycieli, wychowawców grup wychowawczych lub specjalistów, informując o tym osobę składającą wniosek.*
 7. zeszyty szkolne dziecka głównie od j. polskiego i matematyki oraz rysunki,
 8. prace klasowe dziecka
 9. opinię gotowości szkolnej z przedszkola (ksero)
 10. świadectwa szkolne z poprzednich lat - od I kl. szkoły podstawowej (ksero)
 11. napój i kanapkę,

W przypadku badania pod kątem specyficznych trudności w nauce: dysleksji, dysgrafii, dysortografii, dyskalkulii dodatkowo jeszcze konieczne są:

- pisemna decyzja/skierowanie szkoły na badanie (w przypadku uczniów gimnazjum)
- pisemne zaświadczenia od lekarza:
 1. okulisty o stanie zdrowia oczu/wzrok,
 2. laryngologa/audiologa o stanie zdrowia uszu/słuch,
 3. lekarza neurologa