

Przykładowy sprawdzian umiejętności ortograficznych ucznia ze specyficznymi trudnościami w uczeniu się ortografii

od kwietnia kl. V do końca października kl. VI

Sprawdzian pochodzi z książki Pani mgr Zdzisławy Saduś, *Jak pomóc uczniowi w nauce ortografii. Poradnik dla nauczycieli i rodziców*, WYDAWNICTWO OŚWIATOWE „PROMYK” W OPOLU

Sprawdzian publikowany dzięki uprzejmości i za zgodą autorki.

Sposób wykonania sprawdzianu

Sprawdzian składa się z dwóch części;

- **Część pierwsza sprawdzianu:** uczeń otrzymuje tekst z lukami i samodzielnie wpisuje poprawne formy wyrazów, które są napisane tłustym drukiem po lewej stronie. Po wykonaniu sprawdzianu należy omówić z nim sposób wykonania pracy, wspólnie poprawić błędy i ustalić prawidłową pisownię wyrazów.
- **Część druga sprawdzianu:** uczeń pisze ze słuchu dyktowane wyrażenia z poszczególnych zdań: *malutka brzołka, odważny harcerz, gruby gwóźdź, mnóstwo przygód, przyniósł paczuszkę, zespół szkół, późno wrócił, w głębokiej norze, mierzy długość, uważnie słuchają, wyższa od koleżanki, słynny rzeźbiarz, krótki odpoczynek, hamulec ręczny.*

Analiza poprawności pisania ze słuchu pozwoli ocenić stopień trudności ucznia w pisaniu i program pracy z uczniem np. z wykorzystaniem książek lub programów komputerowych.

wzór: **sokoły** Nad łąką krąży sokół.

- | | |
|-----------------------|---|
| 1. brzoza | Koło stawu rośnie malutka _____ |
| 2. odwaga | _____ harcerz otrzymał wyróżnienie. |
| 3. gwoździe | Stolarz wbija gruby _____ |
| 4. przygoda | Na rajdzie przeżyliśmy mnóstwo _____ |
| 5. przyniosła | Wczoraj doręczyciel _____ paczuszkę. |
| 6. szkoła | W mieście jest zespół _____ |
| 7. wracać | Wczoraj Tomek późno _____ ze zbiórki. |
| 8. nora | Borsuk schował się w głębokiej _____ |
| 9. miara | Sprzedawczyni _____ długość płótna. |
| 10. uwaga | Uczniowie _____ słuchają wykładu. |
| 11. wysoka | Bożena jest _____ od koleżanki. |
| 12. rzeźbiarka | Słynny _____ wykonał piękny pomnik. |
| 13. krótka | Turyści zatrzymali się na _____ odpoczynek. |
| 14. hamulce | Mechanik naprawia _____ ręczny. |