

# ZAKRES MATERIAŁU DO SPRAWDZIANU WIEDZY I UMIEJĘTNOŚCI DLA KANDYDATÓW DO KLASY IV

## EDUKACJA POLONISTYCZNA (10 pkt)

Sprawdzane umiejętności i zakres wiedzy z języka polskiego dla kandydatów do klasy IV obejmuje:

1. **Czytanie ze zrozumieniem** (pytania zamknięte i otwarte na podstawie fragmentu tekstu).
2. **Gramatyka:**
  - a. znajomość części mowy - rzeczownik, czasownik; umiejętność rozpoznawania ich w tekście;
  - b. podział wyrazu na sylaby.
3. **Pisanie:** formułowanie odpowiedzi do tekstu.
4. **Ortografia i interpunkcja** - tekst z lukami.

## EDUKACJA MATEMATYCZNA (10 pkt)

Sprawdzane umiejętności i zakres wiedzy z edukacji matematycznej dla kandydatów do klasy IV obejmuje obszary, w których uczeń:

1. Liczy dziesiątkami w zakresie 100 i setkami w zakresie 1000.
2. Zapisuje cyframi i odczytuje liczby w zakresie 1000.
3. Porównuje dowolne dwie liczby w zakresie 1000.
4. Dodaje i odejmuje liczby w zakresie 100.
5. Podaje z pamięci iloczyny w zakresie tabliczki mnożenia, sprawdza wyniki dzielenia za pomocą mnożenia.
6. Rozwiązuje łatwe równania jednodziałaniowe z niewiadomą w postaci okienka.
7. Rozwiązuje zadania tekstowe wymagające wykonania jednego działania (w tym zadania na porównywanie różnicowe).
8. Wykonuje łatwe obliczenia pieniężne (cena, ilość, wartość) i radzi sobie w sytuacjach codziennych wymagających takich umiejętności.
9. Posługuje się jednostkami: milimetr, centymetr, metr; wykonuje łatwe obliczenia dotyczące tych miar.
10. Używa określeń: kilogram, pół kilograma, dekagram, gram; wykonuje łatwe obliczenia, używając tych miar.
11. Odczytuje temperaturę.
12. Odczytuje i zapisuje liczby w systemie rzymskim od I do XII.
13. Podaje i zapisuje daty, zna kolejność dni tygodnia i miesięcy; porządkuje chronologicznie daty, wykonuje obliczenia kalendarzowe w sytuacjach życiowych.
14. Odczytuje wskazania zegarów w systemach: 12- i 24-godzinnym, posługuje się pojęciami: godzina, pół godziny, kwadrans, minuta, wykonuje proste obliczenia zegarowe.
15. Rozpoznaje i nazywa koła, kwadraty, prostokąty i trójkąty, rysuje odcinki o podanej długości; oblicza obwody trójkątów, kwadratów i prostokątów.

## WYCHOWANIE FIZYCZNE (10 pkt)

### 1. SKOK W DAL Z MIEJSCA- Próba mocy (siły nóg)

**Wykonanie-** testowany staje za linią, po czym z jednoczesnego odbicia obunóż wykonuje skok w dal.

**Pomiar-** skok mierzony w cm wykonuje się dwukrotnie, liczy się wynik skoku lepszego.

DZIEWCZĘTA	
57-74 cm	1 pkt
75-106 cm	2 pkt
107-138 cm	3 pkt
139-172 cm	4 pkt
173-204 cm	5 pkt
Powyżej 204 cm	6 pkt

CHŁOPCY	
71- 82 cm	1 pkt
83- 114 cm	2 pkt
115- 146 cm	3 pkt
147- 180 cm	4 pkt
181- 212 cm	5 pkt
Powyżej 212 cm	6 pkt