

## KONSPEKT ZAJĘĆ KÓŁKA INTERAKTYWNEGO

**Osoba prowadząca:** Agnieszka Skąlecka

**Wiek uczniów:** klasy 2 SP

**Czas trwania:** 45 min.

**Cel ogólny:** Utrwalenie znajomości tabliczki mnożenia.

### **Cele szczegółowe:**

Uczeń:

- mnoży w zakresie 30,
- wykazuje się strategicznym myśleniem w grach matematycznych,
- potrafi korzystać z tablicy interaktywnej,
- ocenia swoje umiejętności.

### **Formy pracy:**

- z całym zespołem klasowym,
- indywidualna.

### **Metody pracy:**

- Metoda zajęć praktycznych,
- samodzielna praca dziecka,

### **Indywidualizacja:**

- Dodatkowe tłumaczenie pojęcia,
- zadawanie naprowadzających pytań,
- pomoc w wykonywaniu czynności,
- przywoływanie dzieci do koncentracji na zadaniu.

**Środki dydaktyczne:** tablica interaktywna

## Przebieg zajęć:

### I. Rozpoczęcie zajęć.

1. Powitanie uczniów.
2. Sprawdzenie listy obecności.

### II. Realizacja celów.

1. **“Dopasuj mnożenie”** - [https://www.matzoo.pl/klasa2/dopasuj-mnozenie\\_9\\_601](https://www.matzoo.pl/klasa2/dopasuj-mnozenie_9_601)

Chętni uczniowie podchodzą do tablicy interaktywnej. Każdy z nich rozwiązuje jedno zadanie, w którym są trzy przykłady. Zadaniem ucznia jest dopasować obrazek do wyniku mnożenia.

2. **“Mnożenie w zakresie 30 – kafelki”** - [https://www.matzoo.pl/klasa2/mnozenie-w-zakresie-30-kafelki\\_9\\_703](https://www.matzoo.pl/klasa2/mnozenie-w-zakresie-30-kafelki_9_703)

Chętni uczniowie podchodzą do tablicy interaktywnej. Każdy z nich rozwiązuje jedno zadanie, w którym występują trzy przykłady. Tym razem uczniowie dopasowują działanie z wynikiem mnożenia bez obrazka pomocniczego.

3. **“Mnożenie w zakresie 30 – test”** [https://www.matzoo.pl/klasa2/mnozenie-w-zakresie-30-test\\_9\\_745](https://www.matzoo.pl/klasa2/mnozenie-w-zakresie-30-test_9_745)

Uczniowie podchodzą do tablicy interaktywnej, aby rozwiązać jeden wynik mnożenia w zakresie 30. Uczniowie mają do dyspozycji 4 kafelki z propozycjami wyniku. Zaznaczają jeden prawidłowy.

4. **“Mnożenie w zakresie 30 na czas”** [https://www.matzoo.pl/klasa2/mnozenie-w-zakresie-30-na-czas\\_9\\_743](https://www.matzoo.pl/klasa2/mnozenie-w-zakresie-30-na-czas_9_743)

Na zakończenie zajęć uczniowie wykonują działania na czas. Po kolei czytają z tablicy interaktywnej działanie i podają wynik. Nauczyciel wpisuje podany wynik przez ucznia w okienko. Uczniowie sprawdzają poprawność podanych wyników na tablicy interaktywnej.

### III. Zakończenie zajęć.

1. Podsumowanie zajęć przez nauczyciela,
2. Zaproszenie uczniów na kolejne zajęcia kółka interaktywnego w przyszłym tygodniu.