

## *Scenariusz lekcji matematyki z wykorzystaniem monitora interaktywnego klasa 8j*

---

**Data:** 20.02.2019r.

**Temat:** Prawdopodobieństwo zdarzenia losowego

**Cele ogólne:**

**Uczeń:**

- ✓ Wie, czym jest zdarzenie losowe
- ✓ Wie, czym jest zdarzenie niemożliwe
- ✓ Wie, czym jest zdarzenie pewne

**Środki dydaktyczne:**

- ✓ Monitor interaktywny, podręcznik „Matematyka wokół nas”  
karty pracy, aplikacja stworzona przez ucznia do obliczania prawdopodobieństwa zdarzeń losowych

**Formy pracy:**

- ✓ indywidualna
- ✓ zbiorowa.

**Przebieg lekcji :**

1. Wprowadzenie: przedstawienie prezentacji na temat prawdopodobieństw zdarzeń losowych, omówienie, zaprezentowanie aplikacji służącej do obliczania prawdopodobieństwa zdarzeń losowych.
2. Praca samodzielna uczniów – karta pracy z zadaniami tekstowymi.
3. Podsumowanie omawianych treści, sprawdzenie zadań.

Edyta Kaczyńska