

## Lekcja 24 (kl. III - pp)

Temat: Realizacja algorytmu, czyli program szuka wzorca.

### **Cele lekcji:**

Ułożenie programu wyszukującego wzorca w tekście na podstawie algorytmu metody naiwnej

### **Umiejętności ucznia:**

- układanie programu w języku C++
- używanie instrukcji warunkowych
- używanie funkcji *strlen()* i konstrukcji funkcji *cout.width()*
- testowanie programu dla różnych tekstów

Str. 182

Przebieg lekcji:

1. Zapoznanie się z celami lekcji.
2. Według przepisu, czyli układamy program realizujący przykładowy algorytm.
3. Ćwiczenia praktyczne.

Zadania do wykonania: str.184