

# SCENARIUSZ LEKCJI Z INFORMATYKI -

**Nauczyciel: Kamila Urbańska**

Lekcja otwarta prowadzona za pomocą narzędzia Microsoft Teams, materiały są udostępniane na platformie.

**Temat: ZASADY DOBRZE ZAPROJEKTOWANEJ PREZENTACJI.**

Czas trwania zajęć: 45 minut

**Uczeń po lekcji:**

Cel ogólny:

- Poznanie/przypomnienie zasad i etapów tworzenia prezentacji multimedialnej w programie PowerPoint.

Cele szczegółowe:

Uczeń:

- rozumie, czym jest prezentacja multimedialna, slajd,
- zna etapy tworzenia prezentacji,
- potrafi zaplanować projekt prezentacji,
- potrafi przygotować zawartość i treść prezentacji,
- sprawnie posługuje się głównymi narzędziami programu,
- potrafi wyszukać i pobrać z Internetu odpowiednie treści do prezentacji,
- potrafi wstawić obraz, animację do prezentacji,
- zapisać prezentację na dowolnym nośniku, przesłać wiadomość email pod wskazany adres.
- szanuje określone przez nauczyciela zasady związane z zasobami dostępnymi w pracowni komputerowej,
- dba o swoje stanowisko pracy,
- zna zasady ochrony praw autorskich.

**Metody pracy:**

- mini wykład online

- indywidualny pokaz z instruktążem (w tym prezentacji w Power Point)

- ćwiczenia – praca przy komputerze

### **Pomoce dydaktyczne:**

- komputer,
- oprogramowanie,
- pomocne materiały – link do filmików i darmowych stron z grafiką, szablonami online

### **Przebieg lekcji:**

#### **Część wprowadzająca:**

Wprowadzenie do tematu lekcji:

nauczyciel przypomina zasady i etapów tworzenia prezentacji multimedialnej w programie PowerPoint

#### **Część główna:**

Uczniowie za pomocą instruktażu i prezentacji instruktażowej poznają wytyczne i zasady tworzenia ciekawych prezentacji multimedialnych. Następnie podejmują próby pracy w programie Power Point.

#### **Czynności uczniów:**

- uczniowie uruchamiają program Power Point
- poznają strony z darmowymi szablonami, kreator zdjęć, analizują je, wybierają dowolny
- zapoznają się z dostępnymi wariantami programu, tworzą prezentację według wytycznych

Kamila Urbańska