



„Dobrze przygotowany nauczyciel przyszłości oświaty” projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej  
w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

# SCENARIUSZ Z LEKCJI INFORMATYKI

## PREZENTACJA MULTIMEDIALNA „MOJA MAŁA OJCZYZNA”

**AUTOR SCENARIUSZA:**

mgr inż. Wojciech Szczepaniak

„Dobrze przygotowany nauczyciel przyszłością oświaty” projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

## SCENARIUSZ LEKCJI Z INFORMATYKI

Szkoła: **Gimnazjum**  
Czas realizacji: **45min**

TEMAT LEKCJI:

### PREZENTACJA MULTIMEDIALNA – „MOJA MAŁA OJCZYZNA”

#### REALIZOWANA TREŚĆ Z PODSTAWY PROGRAMOWEJ:

Korzystanie z multimedialnych źródeł informacji. Przykłady zastosowań komputera jako narzędzia dostępu do rozproszonych źródeł informacji. Rozwiązywanie problemów za pomocą programów użytkowych.

#### CEL OGÓLNY:

Przygotowanie do aktywnego i odpowiedzialnego życia w społeczeństwie informacyjnym

#### CELE SZCZEGÓŁOWE (w formie operacyjnej):

##### Uczeń:

- zna podstawowe zasady przygotowania slajdu
- wie, jakie podstawowe funkcje programu PowerPoint wykorzystać przy tworzeniu slajdu
- potrafi wyszukiwać informacje na temat najbliższej okolicy /miejsowość, gmina/
- projektuje samodzielnie slajd w programie PowerPoint, wykorzystując podstawowe funkcje programu do tworzenia slajdu : z tekstem, w którym dobierze czcionkę; z grafiką – wprowadzi np. obraz, autokształty, własny rysunek, tabelkę; z wykorzystaniem ozdobnego pisma; z dobranym kolorem i rodzajem tła,
- umie projektować prezentację złożoną z kilku slajdów,
- potrafi zapisać utworzoną prezentację na dysku,

#### CELE WYCHOWAWCZE:

##### Kształowane postaw i wartości, które pozwolą uczniowi:

- poznać historię i kulturę swojej miejscowości;
- być współodpowiedzialnym za użytkowanie wspólnych zasobów informacyjnych;
- odczuwać satysfakcję i radość z dobrze wykonanego zadania;
- prezentować i uzasadniać swoje poglądy i przekonania;
- być samodzielnym, dokładnym i starannym podczas wykonywania ćwiczeń

#### METODY NAUCZANIA:

**Podająca:** wykład informacyjny z pokazem,

**Praktyczna:** ćwiczenia przedmiotowe.

**Problemowa:** dyskusja zbiorowa

#### FORMY REALIZACJI: indywidualna i zbiorowa

**ŚRODKI DYDAKTYCZNE:** pełne zestawy komputerowe w pracowni informatycznej z oprogramowaniem systemowym, programem PowerPoint i dostępem do Internetu,

instruktaż do ćwiczeń na rzutnik, rzutnik multimedialny z prezentacją wspierającą wykład informacyjny prezentacja na temat „Poznajemy zasady tworzenia prezentacji”

„Dobrze przygotowany nauczyciel przyszłością oświaty” projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

## PRZEBIEG LEKCJI

### WSTĘP

- a) Sprawy organizacyjne, w tym sprawdzenie obecności, odpytanie, podanie tematu lekcji
- b) Zapoznanie uczniów z zasadami pracy z Programem PowerPoint (wykład informacyjny z prezentacją multimedialną)

### CZĘŚĆ WŁAŚCIWA LEKCJI (ćwiczenia przedmiotowe)

LP	REALIZACJA TEMATU	CZYNNOŚCI UCZNIĄ
1.	<p><b>Pokaz tworzenia prostego slajdu z opisem wszystkich funkcji programu.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ pasek menu i omówienie poleceń tam zawartych</li> <li>▪ analiza funkcji przycisków</li> <li>▪ przegląd przykładowych slajdów</li> </ul>	<p>Obserwacja i analiza funkcji przycisków i poleceń zawartych w menu oraz udział w dyskusji w trakcie pokazu przykładów slajdów.</p>
2.	<p><b>Zapoznanie z instrukcją do ćwiczeń i ustalenie tematyki slajdów</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ omówienie kolejnych etapów pracy zgodnie z instrukcją</li> <li>▪ określenie sześciu wiodących tematów dla tworzonej prezentacji z uwzględnieniem propozycji uczniów.</li> </ul>	<p>zapoznanie z instrukcją do ćwiczenia. aplanowanie tematyki prezentacji</p>
3.	<p><b>Analiza szczegółowa tworzonej prezentacji na temat określony w temacie lekcji:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ strona tytułowa z ozdobnym pismem i logo miejscowości</li> <li>▪ slajd z krótką informacją historyczną</li> <li>▪ slajd z informacją o działalności kulturalnej swojej miejscowości</li> <li>▪ slajd z grafiką np. obrazy, zdjęcia i tekstem na temat „Moja mała ojczyzna”</li> </ul> <p><b>Konstruowanie czterech slajdów w oparciu o instrukcję do ćwiczenia – praca indywidualna przy zestawie komputerowym.</b></p>	<p><b>Tworzenie własnych prezentacji na wybrany temat</b></p> <p>zaprojektowanie każdego slajdu, w tym strony tytułowej wybranie odpowiedniego rodzaju i koloru tła slajdów zastosowanie odpowiedniej czcionki dla informacji zapisanych na slajdach zaplanowanie grafiki dla slajdów i jej wprowadzenie do slajdu zapisanie prezentacji na dysku przedstawienie wyników pracy, czyli swojej prezentacji</p>

„Dobrze przygotowany nauczyciel przyszłości oświaty” projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

## PODSUMOWANIE LEKCJI – (dyskusja zbiorowa)

ZAGDNIENIA UTRWALAJĄCE	NOTATKA DLA UCZNIA
<p>1. Kiedy korzystamy z prezentacji komputerowych i dlaczego?</p> <p>2. Podstawowe zasady przygotowania prezentacji komputerowej</p>	<p><b>Prezentacje komputerowe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ wspierają prelegenta wykładu w pokazie ważnych informacji, zdjęć, obrazów, wykresów z różnych badań</li><li>▪ pomagają promować miejscowość, gminę, szkołę itd. w środowisku</li><li>▪ dostarczają informacji z różnych dziedzin życia w sposób czytelny i dostępny dla słuchacza i obserwatora</li></ul> <p><b>Tworząc prezentację pamiętamy o:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ jej przeznaczeniu;</li><li>▪ czytelności slajdów;</li><li>▪ atrakcyjności przekazywanych danych na określony temat</li><li>▪ prawach autorskich, gdy korzystamy z różnych źródeł informacji.</li></ul>

