

## Zaproponuj wycieczkę do Londynu mieszczącą się w budżecie 1 tys zł i zwiedzanie 3 muzeów.

Grupa odbiorców: klasy VII - VIII SP, uczniowie szkół ponadpodstawowych  
Języki obce, matematyka, podstawy przedsiębiorczości



### Odniesienie do podstawy programowej:

#### języki obce

- Uczeń opowiada o czynnościach, doświadczeniach i wydarzeniach z przeszłości i teraźniejszości; znajduje w wypowiedzi określone informacje;
- Uczeń posługuje się dość bogatym zasobem środków językowych umożliwiającym mu poruszanie tematów takich jak m.in. podróżowanie i turystyka (np. środki transportu i korzystanie z nich, orientacja w terenie, baza noclegowa, wycieczki, zwiedzanie, awarie i wypadki w podróży, ruch uliczny).

#### podstawy przedsiębiorczości

- Wyszukiwanie informacji z różnych źródeł, ich selekcja i analizowanie. Podejmowanie niezależnych, odpowiedzialnych decyzji finansowych w odniesieniu do własnych zasobów.

#### matematyka

- Uczeń dzieli rozwiązanie zadania na etapy, stosując własne, poprawne, wygodne dla niego strategie rozwiązania;

# Co się będzie działo?



## Cele:

- Uczeń uczy się planować rzeczywistą podróż w ramach posiadanych środków finansowych, potrafi korzystać z zasobów internetu w praktycznym celu
- Uczeń potrafi zaplanować zwiedzanie miasta
- Uczeń potrafi wypowiedzieć się w języku angielskim na temat swojej prezentacji o stworzonej wycieczce
- Wariacje na informatyce - uczniowie wykorzystując swoje plany wycieczki po mieście programują ozobota, tak by przeszedł wyznaczoną drogę. Lub przechodzą drogę wykorzystując GreenScreen.



## Kryteria sukcesu dla ucznia:

- Potrafisz planować rzeczywistą podróż w ramach posiadanych środków finansowych, potrafi korzystać z zasobów internetu w praktycznym celu
- Potrafisz zaplanować zwiedzanie miasta, tak by je poznać i zmieścić się w określonym czasie
- Potrafisz przygotować ciekawą prezentację multimedialną swojej wycieczki
- Potrafisz wypowiedzieć się w języku angielskim na temat przygotowań do podróży i podróżowania



# Jak się przygotować



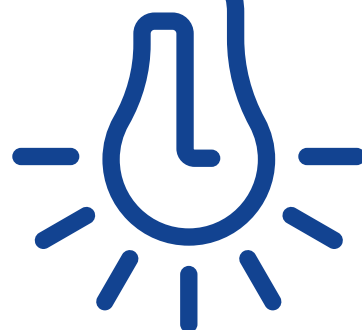
## Co będzie potrzebne

- Na zajęciach potrzebne będą tablety, ewentualnie telefony z dostępem do Internetu.



## Jak przygotować klasę

- Podziel uczniów na 3-4 osobowe grupy
- Wy tłumacz uczniom jakie jest ich zadanie (karta pracy poniżej); na wykonanie zadania uczniowie mają godzinę lekcyjną i 15 minut z kolejnej, tak by starczyło czasu na prezentację ich propozycji.
- Zobacz przykładową prezentację uczniów (autorzy Szymon Balcerowicz, Szymon Banach, Dawid Adach, Aleksander Gibas (uczniowie ZSO8 (17 LO) w Gdyni)) [kliknij tutaj](#)



## Wskazówka

- Jest prawdopodobne, że uczniowie nie znają wyszukiwarek tanich lotów, możesz im podpowiedzieć.
- Jest prawdopodobne, że uczniowie nie znają instytucji hosteli funkcjonujących w każdym dużym mieście Europy i nie tylko. Możesz im podpowiedzieć.



## Karta pracy ucznia

Dysponujesz kwotą 1 tysiąca złotych/osobę masz zaplanować dwudniową wycieczkę do Londynu, w której musisz zapewnić

- Podróż
- Nocleg
- Posiłki
- Zwiedzenie dwóch muzeów
- Przygotowanie ciekawego spaceru po mieście ze schematyczną mapą (przejście musi być podane w przybliżonym realnym czasie) w trakcie której zobaczycie interesujące punkty miasta

W swojej pracy możesz wykorzystywać potrzebne strony internetowe. Zrób print screen:

- Wybranych samolotów i ich cen
- Wybranego miejsca noclegowego z ceną
- Posiłku, który zjesz w Londynie

**Gdy zbierzesz wszystkie informacje, zdjęcia, rysunki, projekty zrób z nich prezentację multimedialną i przygotuj się do ustnej wypowiedzi na jej temat**

# PAKT

pracownia aktywnego korzystania z technologii

Autorka: Anna Leszczyńska

Opracowanie: zespół projektu PAKT

Materiał opracowany w ramach projektu PAKT - Pracownia Aktywnego Korzystania z Technologii, finansowanego ze środków Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa, Oś priorytetowa III. Cyfrowe kompetencje społeczeństwa, Działanie 3.2 Innowacyjne rozwiązania na rzecz aktywizacji cyfrowej.

Liderem projektu jest

**Centrum Projektów Polska Cyfrowa**

Partnerami projektu są:

Politechnika Łódzka

Stowarzyszenie "Robisz to"

Stowarzyszenie Miasta w Internecie

Partnerzy



**ROBISZ.TO**



Politechnika Łódzka

Więcej o projekcie: <https://www.gov.pl/web/cppc/PAKT>

