



ESTET

**EMBEDDING SUSTAINABILITY SKILLS IN TOURISM
EDUCATION AND TRAINING**

Project No. : 2020-1-PL01-KA202-081845

Blok szkoleniowy ESTET	Transport przyjazny dla środowiska		
Tytuł projektu edukacyjnego	Zielona Mapa Miasta	Kod SLP	Projekt edukacyjny SLP1.1
Typ zasobu	Projekt edukacyjny (SLP)	Forma nauki	Aktywne uczenie się/uczenie się przez działanie
Czas trwania działania (w minutach)	2 dni zajęć w terenie	Efekty uczenia się	<ul style="list-style-type: none"> • Zdobyć wiedzy na temat różnych rodzajów transportu przyjaznego środowisku • Zrozumienie znaczenia dostarczania informacji o ekologicznym transporcie turystom i osobom o różnych potrzebach dostępu • Uzyskanie lepszej wiedzy na temat tego, jak transport przyjazny środowisku wpływa na zrównoważony rozwój turystyki • Dowiedzenie się, w jaki sposób transport przyjazny środowisku może przyczynić się do zrównoważonej turystyki dla turystów i mieszkańców
Cel projektu edukacyjnego?	<p>Głównym celem tego projektu jest pomoc studentom kształcenia zawodowego w lepszym zrozumieniu korzyści płynących z ekologicznego transportu podczas zwiedzania ich rodzinnych miast. Będą oni mogli dowiedzieć się, jakie rodzaje transportu ekologicznego są dostępne w ich miastach i jak bardzo są one dostępne dla ludzi, zwłaszcza turystów. Ponadto, mogą dowiedzieć się więcej o miejscach w miejscu docelowym i jak dobrze są one połączone z przyjaznymi dla środowiska środkami transportu.</p>		
Wprowadzenie	<p>Zanieczyszczenia, zwłaszcza te, które pochodzą z różnych środków transportu, stały się poważnym problemem i wyzwaniem dla wszystkich miast na całym świecie. Wiele samorządów lokalnych i gmin próbowało dostosować swój krajobraz miejski i edukować mieszkańców w zakresie alternatywnych rozwiązań transportowych. Dobrymi i inspirującymi przykładami takich miejsc są Gandawa w Belgii (The Innovative Way Ghent, Belgium Removed Cars From The City) oraz Kopenhaga w Danii (Is Copenhagen the World's Most Sustainable City?).</p> <p>Jednak turyści podróżujący do miast są również ważnym segmentem, który musi być brany pod uwagę w tym procesie. Wielu turystów korzysta z wypożyczonych samochodów lub taksówek, aby poruszać się po mieście z jednego miejsca do drugiego, co nie tylko przyczynia się do zanieczyszczenia środowiska, ale także ma negatywny wpływ na ruch uliczny i korki.</p>		

<p>Wyzwanie</p>	<p>W wielu przypadkach większość turystów nie zna korzyści płynących z alternatywnego i ekologicznego transportu. Szczególnie w miastach dla podróżników ważne jest, aby dotrzeć do miejsc tak szybko, jak to możliwe. Dlatego zazwyczaj wynajmują samochód lub biorą taksówkę. Nie potrzebują dodatkowych informacji na temat tego, jak to zrobić. Jednak w wielu przypadkach z powodu ruchu ulicznego docierają do celu wolniej niż oczekiwano. Co więcej, ich wydatki znacznie wzrastają.</p>
<p>Zadanie</p>	<p>Twoim zadaniem jest stworzenie mapy zawierającej co najmniej 1 trasę dla pojazdu ekologicznego. Wybierz główne atrakcje, które turyści mogą odwiedzić podczas tej trasy. Następnie znajdź informacje i opisz, jakie rodzaje pojazdów mogą być używane. Weź pod uwagę, że można korzystać z kilku różnych środków transportu (np. chodzić pieszo, jeździć rowerem, korzystać z komunikacji miejskiej itp.)</p> <p>Aby wykonać zadanie, na odwrocie mapy powinieneś umieścić następujące informacje:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Jakie są najbardziej atrakcyjne miejsca w Twoim mieście i czy można do nich dotrzeć ekologicznymi środkami transportu? ● Jakie przyjazne dla środowiska pojazdy można wypożyczyć lub używać w Waszym mieście? ● Które z dostępnych ekologicznych pojazdów mogą być wynajmowane lub używane przez osoby o różnych potrzebach, takich jak osoby niepełnosprawne, osoby starsze, rodziny z małymi dziećmi itp. ● Co jest potrzebne do wypożyczenia lub korzystania z takich pojazdów i skąd można je wziąć? ● Ile czasu zajmie pokonanie trasy przyjaznej środowisku? <p>Aby uzyskać mapy turystyczne z atrakcjami Twojego miasta, udaj się do punktów informacji turystycznej, lokalnego DMO lub działu turystyki w Twoim lokalnym urzędzie miasta. Tutaj możesz uzyskać szczegółowe informacje o atrakcjach oraz alternatywnych, ekologicznych środkach transportu. Możesz również nawiązać współpracę z bezpłatnymi lokalnymi przewodnikami miejskimi, którzy zazwyczaj organizują bezpłatne wycieczki z przewodnikiem. Od tych przewodników możesz również uzyskać cenne informacje o alternatywnych trasach, praktykach przyjaznych dla środowiska i innych korzystnych spostrzeżeniach, które możesz wykorzystać podczas tworzenia swoich tras.</p>

