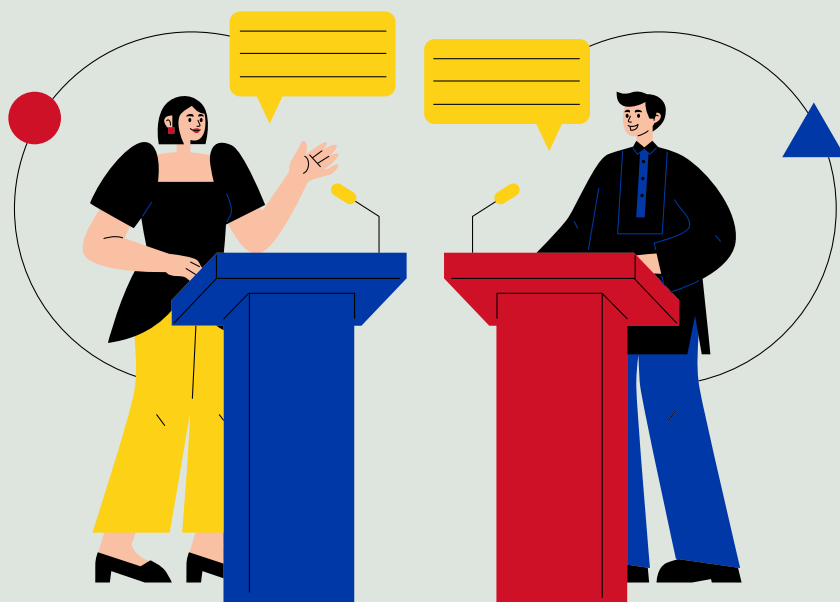


# ĆWICZENIE 6 - KRYTYCZNE MYŚLENIE I KOMUNIKACJA - UMIEJĘTNOŚĆ ARGUMENTACJI I OBRONY WŁASNYCH POGLĄDÓW






Dofinansowane przez  
Unię Europejską








GREEN  
INDUSTRY  
FOUNDATION



## Struktura debaty

-  Każda grupa ma 5 minut na przedstawienie swoich argumentów
-  Po prezentacji argumentów przez każdą grupę, inne grupy mogą zadawać pytania lub przedstawiać kontrargumenty (do 3 minut na pytania/kontrargumenty)
-  Grupa, która prezentowała swoje stanowisko, ma 3 minuty na obronę swojego stanowiska i odpowiedzi na pytania

## Zadania grupy

-  Przeczytaj scenariusz i zidentyfikuj główne punkty, które należy uwzględnić w argumentacji
-  Opracuj jasną tezę, którą grupa będzie bronić
-  Przygotuj co najmniej trzy mocne argumenty wspierające tezę, korzystając z dowodów, danych i logicznego rozumowania
-  Zastanów się nad możliwymi kontrargumentami, które mogą być przedstawione przez przeciwników, i przygotuj odpowiedzi na nie
-  Każda grupa wybiera jednego lub dwóch przedstawicieli, którzy będą prezentować argumenty podczas debaty

## Scenariusze do analizy i debaty

### SCENARIUSZ I

#### Wprowadzenie opłat za plastikowe torby

Rząd rozważa wprowadzenie opłat za plastikowe torby, aby zmniejszyć ich użycie i ograniczyć zanieczyszczenie środowiska. Przeciwnicy twierdzą, że wpłynie to negatywnie na konsumentów i małe sklepy, natomiast zwolennicy uważają, że to konieczny krok w walce z plastikiem.

#### Zadanie dla grupy

- ➔ Przygotuj argumenty za lub przeciw wprowadzeniu opłat za plastikowe torby, uwzględniając aspekty ekonomiczne, środowiskowe oraz społeczne



## SCENARIUSZ II

### Inwestycje w energię jądrową jako źródło zielonej energii

Kraj rozważa budowę nowych elektrowni jądrowych, argumentując, że jest to jedno z najbardziej efektywnych i niskoemisyjnych źródeł energii.

Przeciwnicy obawiają się ryzyka związanego z odpadami radioaktywnymi i potencjalnymi katastrofami.

### Zadanie dla grupy

- ➔ Opracuj argumenty na temat zasadności inwestycji w energię jądrową jako elementu polityki zielonej energii.

## SCENARIUSZ III

### Rozwój transportu elektrycznego w miastach

Miasto planuje znaczną inwestycję w rozwój transportu elektrycznego, obejmującą autobusy elektryczne i infrastrukturę ładowania. Krytycy twierdzą, że koszty są zbyt wysokie, a korzyści mogą być ograniczone przez obecny stan technologii.

### Zadanie dla grupy

- ➔ Przygotuj argumenty popierające lub krytykujące rozwój transportu elektrycznego, biorąc pod uwagę aspekty ekologiczne, ekonomiczne i technologiczne



## SCENARIUSZ IV

### Zakaz stosowania pestycydów w rolnictwie

Proponuje się zakaz stosowania pestycydów w rolnictwie, aby chronić bioróżnorodność i zdrowie ludzkie. Rolnicy argumentują, że bez pestycydów ich plony będą niższe, co wpłynie na ceny żywności i stabilność ekonomiczną gospodarstw.

### Zadanie dla grupy

- ➔ Przygotuj argumenty za lub przeciw wprowadzeniu zakazu stosowania pestycydów, uwzględniając aspekty ekologiczne, zdrowotne i ekonomiczne.

### Materiały

- Flipcharty lub tablice do zapisywania głównych punktów argumentacji.
- Przykłady danych i informacji, które mogą być wykorzystane w argumentacji (opcjonalnie).

