

# Efektywność gospodarowania

wiedza o społeczeństwie  
podstawy przedsiębiorczości  
lekcje do dyspozycji wychowawcy

25  
minut

## Cel ćwiczenia

Zapoznanie uczniów z pojęciem „efektywność gospodarowania” oraz uświadomienie czynników, które na nią wpływają.

## Przebieg ćwiczenia

1.

Nauczyciel dzieli uczniów na 5-6osobowe grupy. Zadaniem każdej z nich będzie wykonanie z posiadanych materiałów okazjonalnej pocztówki. Czas na przygotowanie karty pocztowej: 10-15 minut. Po skończeniu uczniowie prezentują efekty swojej pracy.

2.

Następnie nauczyciel zadaje uczniom pytania:

- ▲ Jakie zasoby ekonomiczne zostały wykorzystane do wykonania pocztówki?
- ▲ Czy w ćwiczeniu zostały wykorzystane wszystkie dostępne materiały? Jeżeli nie, to dlaczego?
- ▲ W jaki sposób do wykonania ćwiczenia zostały wykorzystane zasoby ludzkie?
- ▲ Czy wszyscy w grupie pracowali efektywnie? Jeżeli nie, to dlaczego?
- ▲ Jakie czynniki miały wpływ na efekty pracy?

3.

Po ćwiczeniu nauczyciel razem z uczniami definiuje pojęcie efektywności gospodarowania oraz określa, jakie czynniki mają na to wpływ. W podsumowaniu ćwiczenia można wykorzystać materiał dla nauczyciela oraz foliogram „Czynniki wpływające na efektywność gospodarowania”.

## Materiały dla nauczyciela

**Gospodarowanie** polega na podejmowaniu decyzji dotyczących wykorzystania czynników wytworzonych tak, aby jak najlepiej zaspokoić potrzeby człowieka.

*źródło: Teresa Buczyńska – Podstawy przedsiębiorczości. Podręcznik dla ZSZ, wyd. PWN*

**Efektywność** to rezultat podjętych działań, określany jako relacja uzyskanych efektów do poniesionych nakładów.

*Źródło: Tomasz Rachwał – Podstawy przedsiębiorczości. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalnych, wyd. Nowa Era*

**Efektywność produkcji** oznacza, że w gospodarce została osiągnięta maksymalna wielkość produkcji przy dostępnych zasobach czynników i technologiach.

*Źródło: Samuelson, Nordhaus – Ekonomia, wyd. PWN*

**Czynniki** wpływające na efektywność gospodarowania:

- ▲ dostępność zasobów
- ▲ wielkość zasobów
- ▲ jakość zasobów
- ▲ dostępność technologii
- ▲ ceny zasobów i technologii