

# Kružna ekonomija

Ivo Crnolatac

# STEAM4LIKA













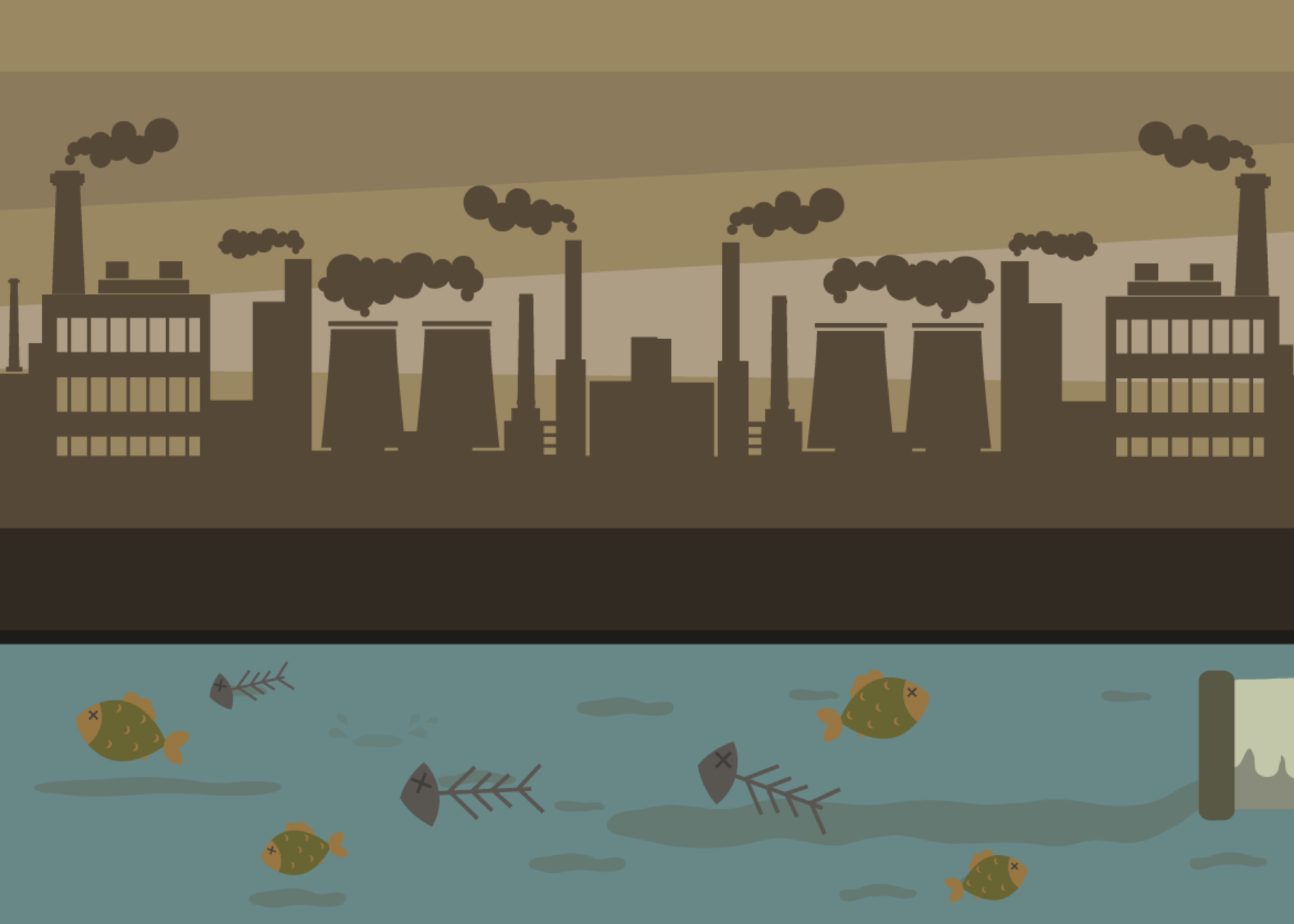
















# Efekt staklenika

- IR zračenje isijavaju topla tijela.
- Na Zemlju dolazi Sunčevim zračenjem. Bez atmosfere ili tvari koje apsorbiraju IR zračenje, toplina bi se odbijala natrag u svemir.
- Sastojke atmosfere, koji jako apsorbiraju IR zračenje, nazivamo stakleničkim plinovima (voda/para,  $\text{CO}_2$ ,  $\text{O}_3$ ,  $\text{CH}_4$ )
- Bez  $\text{CO}_2$  u atmosferi prosječna temperatura Zemlje bi bila  $-18\text{ }^\circ\text{C}$ .
- Venerinu atmosferu čini 96,5%  $\text{CO}_2$  prosječna temperatura na Veneri je  $467\text{ }^\circ\text{C}$



Kemija - eksperimentalna znanost  
koja se vidi, mjeri i mijenja svijet

HEVALA NA PAŽNJI

Osjetite obrazovnu moć  
eksperimenta

ZIRKO

ZIRKO

LIKA