

# Koloběh vody v přírodě

Zaměření: 2. stupeň ZŠ

Předmět: Přírodopis

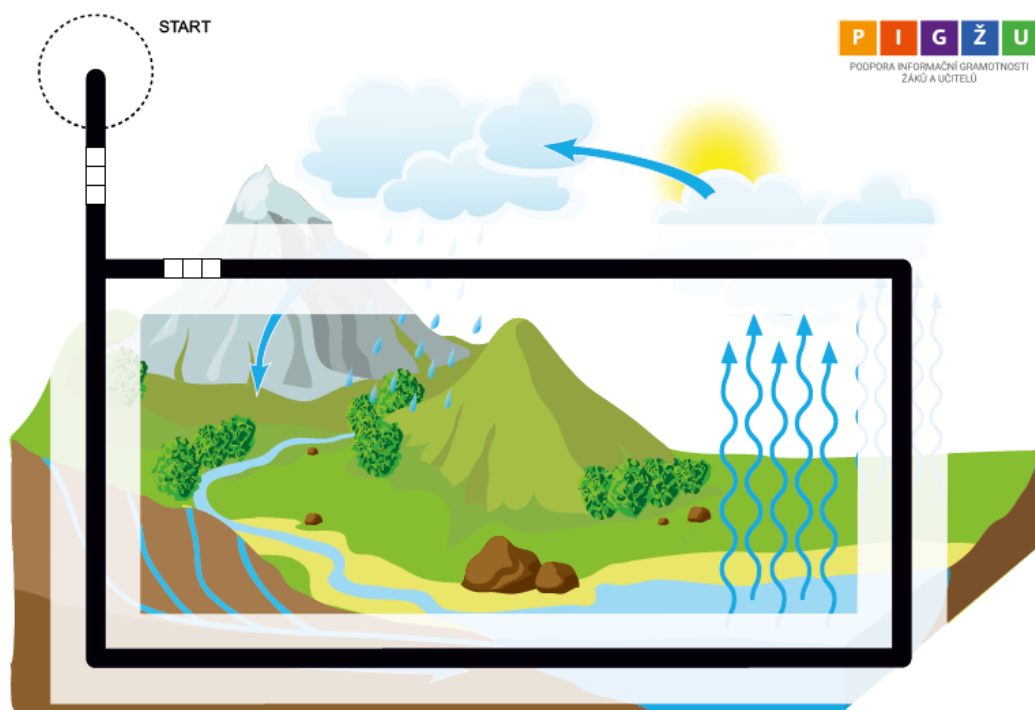
Technologie: Ozobot (ozokódy)

## Popis aktivity

Aktivita je postavena na znázornění známého přírodního jevu, který mají žáci popsat. Vychází ze znalostí získaných v hodinách přírodopisu:

**Hydrologický cyklus neboli koloběh vody v přírodě. Tento jev popisuje neustálý pohyb vody na Zemi. Zamysli se, jak tento jev probíhá a naprogramuj ozobota tak, aby kopíroval pohyb vody v přírodě.**

Cílem aktivity je pak dokreslit (s pomocí ozokódů) trasu tak, aby robot kopíroval koloběh vody na Zemi. Žáci by měli přijít na to, že tento jev je nepřetržitý.



*Herní playground*

PDF soubor s playgroundem obsahuje zadání a řešení.