

Rybář a štika

Zaměření: 2. stupeň ZŠ

Předmět: Přírodopis, Zeměpis

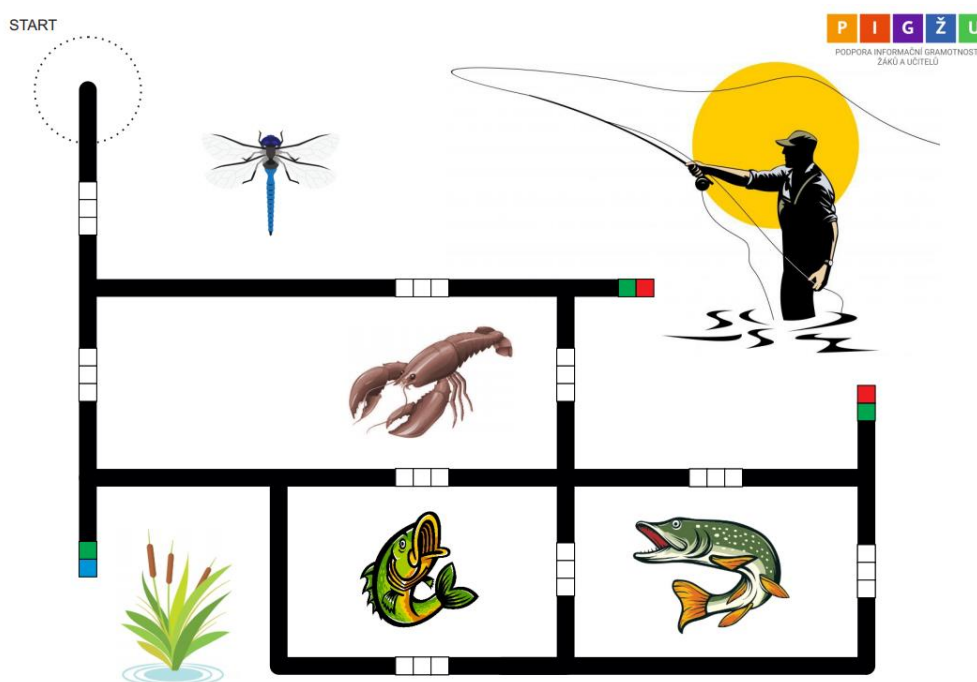
Technologie: Ozobot (ozokódy)

Popis aktivity

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

Potravní řetězec popisuje potravní vztahy mezi organismy. Zamysli se, jak kořistnický potravní řetězec probíhá a naprogramuj ozobota tak, aby se každý predátor nasytil.

Cílem aktivity je pak dokreslit (s pomocí ozokódů) trasu tak, aby robot projel herním playgroundem a postupně každou kořist spojil se svým predátorem.



Herní playground

PDF soubor s playgroundem obsahuje zadání a řešení.