



ZWIERZĘTA W LESIE

26.01.2026

Jakie zwierzęta możemy zimą zobaczyć w lesie? Na to pytanie odpowiadali dziś uczniowie z klasy IF ZET. W zajęciach brała udział sprytna pszczoła BEE BOT. Uczniowie kodowali drogę pszczołce tak, by dotarła do leśnego zwierzątka. Dodatkowo uczniowie poznawali te zwierzęta korzystając z zaTIKowanych zadań. Uczniowie wykonali również karty pracy, podsumowując swoją leśną wiedzę.



Te same zadania w ramach wspólnej innowacji "Cyfrowy las Freineta" realizują nasi koledzy z klasy S1 ze Szkoły Podstawowej nr 2 w Kostrzynie nad Odrą. Czekamy na ich fotorelację.



Czy kodowanie jest ważne? Tak! Ucząc dzieci kodowania rozwijamy :

- ✓ logiczne myślenie,
- ✓ umiejętność rozwiązywania problemów,
- ✓ kreatywność,
- ✓ konsekwencję i wytrwałość,
 - ✓ współpracę i koncentrację uwagi.

Działanie realizowane w ramach innowacji "Cyfrowy las Freineta" w projekcie "Smart heards, smart minds" dofinansowanym ze środków UE.



Dofinansowane przez
Unię Europejską

