

SCENARIUSZ ZAJĘĆ NA ŚCIEŻCE DYDAKTYCZNEJ
„ŚLADAMI ŁOSIA”

QUIZ „CZY ZNASZ ŚCIEŻKĘ „ŚLADAMI ŁOSIA”? ”

Poziom nauczania: szkoła podstawowa

Cele: - podsumowanie wiedzy uczniów na temat ścieżki
- sprawdzenie wiadomości uczniów
- rozwijanie wrażliwości na przyrodę

Metody pracy: gra dydaktyczna, praca w grupie, pogadanka.

Materiały: karta z informacjami o ścieżce, nożyczki.

Przebieg zajęć:

1. Przed wyjściem na trasę ścieżki przygotowujemy kartę: rozcinamy ją wzdłuż przerywanych linii.
2. Wyruszamy na ścieżkę dydaktyczną, przy każdej tablicy uczniowie zatrzymują się i czytają uważnie informacje z tablicy.
3. Po zakończonym spacerze trasą ścieżki uczniowie losują paski z informacjami o lesie i ścieżce „Śladami łośia”.
4. Zadaniem uczniów jest odszukanie kolegi posiadającego drugą część informacji
Wersja trudniejsza – umieszczamy paski z informacjami na plecach uczniów (przyklejając plastrem przezroczystym) .
5. Gdy wszyscy uczniowie odnajdą swoje pary ustawiają się w kręgu i odczytują kompletne zdanie.

KARTA DO GRY DYDAKTYCZNEJ „ŚLADAMI ŁOSIA”

1. W lesie bemowskim rosną

graby, sosny, dęby, olsza szara, świerki, lipy, buki.

2. Buk jest drzewem o popielatej

gładkiej korze i jajowatych liściach.

3. Warstwy lasu to

ściółka, runo leśne, podszyt, korony drzew

4. Tropy zwierząt

to odciski ich łap lub kopyt.

5. Ślady zwierząt

wszelkie znaki pozostawione przez zwierzęta(odchody, wygnieciona trawa,
połamane gałęzie)

6. Rodzina łośia

to klempa i łośzak.

7. Rezerwaty w okolicy ścieżki nazywają się

„Kalinowa łąka ” i „Łosiowe błota ”.

8. Remiza leśna

to skupisko drzew i krzewów owocodajnych, służących ptakom za pożywienie.

9. Mrówki to sprzymierzeńcy leśników, ponieważ

jako drapieżniki żywią się m.in. szkodnikami lasu np. gąsiennicami strzygoni
choinówki, barczatki choinówki.

10. Drzewa umożliwiają obieg wody pomiędzy powietrzem

a ziemią, regulując w ten sposób temperaturę i wilgotność.

11. Pożytki z lasu to

drewno, płody leśne (żywica, owoce i grzyby leśne), miejsce wypoczynku i.in.

12. Młodnikiem nazywamy

młody las powstały z uprawy.

13. Drągowina jest to

młody las zaczynający przyrastać na grubość.

14. Aby pomóc zwierzętom przetrwać zimę i zmniejszyć szkody wyrządzone przez nie w uprawach i młodnikach

buduje się pańniki, korytka, lizawki i dokarmia się je.

15. Ochronie lasów przed szkodnikami

służą pułapki feromonowe, opaski lepowe, pułapki klasyczne.