

Wycieczka do ZOO – klucz odpowiedzi

Biologia 



Wycieczka do ZOO – klucz odpowiedzi

Zadanie 1: Z jakich warstw składa się mapa?

Odpowiedź: Mapa składa się z następujących warstw: Zwierzęta w ZOO, Główna ścieżka oraz Granica ZOO.

Zadanie 2: Jakie informacje wyczytałeś z okna podręcznego?

Odpowiedź: W oknie podręcznym znajdują się informacje na temat gatunku zwierzęcia, jego nazwy, typu siedliska, w jakim występuje w naturze oraz statusie ochrony (czy jest zagrożony wyginięciem, czy nie).

Zadanie 3: Wymień wszystkie zwierzęta, których wybiegi zostały zlokalizowane bezpośrednio przy tej drodze.

Odpowiedź: Lew, tygrys, zebra, paw, wilk, foka.

Zadanie 4: Wymień wszystkie zwierzęta, które minąłeś po swojej drodze. Porównajcie je w grupach. Czy wszyscy znaleźli się w tym samym miejscu?

Odpowiedź: Goryl, słoń, orzeł bielik, żółw, aligator, żyrafa. Wszyscy powinni znaleźć się przy wybiegu żyraf.

Zadanie 5: Czy znasz wszystkie gatunki zwierząt znajdujące się w warszawskim ZOO? Czy wiesz, jak wygląda zwierzę wikunia albo arui? Czy wiesz jakie gatunki zwierząt znajdują się w Insektarium? Przedyskutujcie w klasie, jakie dziwne i nietypowe zwierzęta występują w warszawskim ZOO.

Odpowiedź: Wikunia (Wigoń) – ssak parzystokopytny, inaczej zwany lamą, żyjący na stokach Andów. Arui – owca grzywiasta występująca na skalistych terenach Afryki Północnej. W insektarium znajdują się różne gatunki owadów.



Dziękujemy za skorzystanie z naszych materiałów.

Zespół Edukacji Esri Polska Sp. z o.o.

OBSERWUJ NAS



Platforma edukacyjna



Facebook



Grupa nauczycieli

Biologia