

Missió: vertebrats!

Què us proposem?

- A partir d'un **recorregut amb proves per l'exterior del Zoo**, descobrir els principals **grups de vertebrats** (mamífers, aus, rèptils, amfibis i peixos), les seves **característiques** i com es **classifiquen** a través de **reptes i enigmes**.
- Mitjançant **dinàmiques participatives i cooperatives**, comprendre les **adaptacions** dels animals i la seva relació amb els diferents **hàbitats**, fomentant l'**observació** i el **pensament científic**.
- A través de situacions reals, treballar les **problemàtiques ambientals** que afecten els vertebrats i promoure actituds de **respecte i d'implicació en la preservació** de la biodiversitat.
- Potenciar el **treball en equip, la resolució de problemes i la implicació activa** de l'alumnat en el seu aprenentatge a partir d'una narrativa immersiva i d'activitats lúdiques.



A qui va dirigit?
2n i 3r cicle Primària
(8-12 anys)



Quina durada té?
2h d'activitat.
Dues parts de 45 minuts i un descans de 30 minuts.



6 €/alumne (mínim grups de 10).

Vincles currículum educatiu i ODS

- Construcció dels sabers com un procés vinculat a l'acció i al context, basat en l'observació, la classificació i la resolució de problemes.
- Identificació de les característiques pròpies dels animals que permeten la seva classificació en subgrups, en funció de la seva capacitat adaptativa al medi.
- Anàlisi de les adaptacions dels éssers vius a l'hàbitat per tal de classificar-los segons les característiques observables.
- Comprensió dels aspectes bàsics de les funcions vitals dels éssers vius des d'una perspectiva integrada, en relació amb l'obtenció d'energia, la relació amb l'entorn i la perpetuació de l'espècie.
- Valoració de les relacions entre els éssers humans, els animals i el medi, promovent actituds de cura, respecte i conservació de la biodiversitat.



OBJECTIUS GLOBALS
de Desenvolupament Sostenible



4 EDUCACIÓ DE QUALITAT



12 CONSUM I PRODUCCIÓ RESPONSABLES



13 ACCIÓ CLIMÀTICA



14 VIDA SUBMARINA



15 VIDA TERRESTRE

