

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



O ciclo de vida dos animais

Os animais passam por diferentes fases em sua vida, assim como os humanos. Algumas espécies têm ciclos de vida curtos, enquanto outras vivem muitos anos. O ciclo de vida geralmente começa com o nascimento, seguido do crescimento, reprodução e, por fim, o envelhecimento.

Cada animal tem seu próprio jeito de nascer. Alguns nascem de ovos, como os pássaros e os peixes, enquanto outros nascem diretamente do corpo da mãe, como os mamíferos. Durante o crescimento, os animais aprendem a se defender e buscar alimento.

A reprodução é uma parte importante do ciclo de vida, pois garante que a espécie continue existindo. Depois de crescer, os animais se tornam adultos e podem ter seus próprios filhotes. No final da vida, o envelhecimento acontece, e o ciclo recomeça com a próxima geração.

Entender o ciclo de vida dos animais nos ajuda a respeitá-los e a proteger o meio ambiente. Cada espécie tem sua importância no equilíbrio da natureza.

Questões

1) Qual dos seguintes animais nasce de um ovo?

A) () Cachorro

B) () Cobra

C) () Elefante

2) Complete a frase abaixo:

A reprodução é importante porque _____ a continuidade da espécie.

R: Garante.

3) Desenhe o ciclo de vida de uma borboleta (ovo, larva, pupa e adulto).

R: O aluno desenha as etapas da metamorfose.

4) Explique por que entender o ciclo de vida dos animais é importante.

R: Para respeitar a natureza e proteger os animais.

5) Dê um exemplo de animal que tem um ciclo de vida curto.

R: Mosquito.