

ESCOLA: _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

A relação entre animais e seus habitats

Os animais vivem em diferentes habitats, adaptando-se ao ambiente em que nasceram. Alguns vivem na água, como peixes e tartarugas; outros preferem a terra, como coelhos e elefantes. Cada habitat oferece alimento, abrigo e condições específicas para sobreviver.

A ação humana pode alterar esses ambientes. Desmatamento, poluição e construção de cidades podem prejudicar espécies. É essencial aprender a respeitar os habitats naturais, preservando os animais e garantindo que o equilíbrio do planeta seja mantido para as gerações futuras.

Questões

1) O que é um habitat?

R: É o lugar onde um animal vive e encontra alimento, abrigo e condições adequadas para sobreviver.

2) Cite dois exemplos de animais e seus respectivos habitats.

R: Peixes = vivem na água; Elefantes = vivem na savana ou florestas;

Outros exemplos possíveis: tartarugas – oceanos; coelhos – campos e florestas; pinguins – regiões geladas.

3) Como o desmatamento afeta os animais?

R: Reduz o espaço onde eles vivem, destrói seu alimento e abrigo, podendo levar à diminuição da população ou extinção.

4) Qual é a mensagem do texto sobre preservação ambiental?

R: É importante proteger os habitats naturais para garantir que os animais sobrevivam e que o equilíbrio do planeta seja mantido.

5) Que atitude podemos ter para proteger os habitats?

R: Plantar árvores, evitar poluição, respeitar áreas de preservação e reduzir o desmatamento.

6) Escreva com suas palavras o que você aprendeu sobre animais e ambientes.

R: Resposta pessoal.