

Santos, 23 de julho de 2021

Ciências, Geografia e História

Seres vivos

Seres vivos	São as plantas e os animais; nascem, respiram, alimentam-se, crescem, podem se reproduzir e morrem.
Reprodução	Capacidade que os seres vivos possuem de dar origem a outros seres da mesma espécie.
Como podem ser agrupados os seres vivos	Pelo que têm de parecido nas partes do corpo; pela maneira como se reproduzem e crescem.

1. Complete as frases, preenchendo os espaços com as palavras do quadro:

origem - espécie - alimentam-se - reproduzir
crescem - reprodução - respiram

a) Os seres vivos nascem, _____, _____, podem se _____ e morrem.

b) A _____ é a capacidade que os seres vivos possuem de dar _____ a outros seres da mesma _____.

2. Como podem ser agrupados os seres vivos?

3. Por que as plantas e os animais são seres vivos?

4. Por que a reprodução é importante para os seres vivos?

5. Escreva o nome de três plantas e de três animais que você conhece.

Santos, 30 de julho de 2021

Ciências, Geografia e História

Os animais

Hábitat	Lugar em que vive cada animal.
Animais aquáticos	Os que vivem na água, como o polvo, o camarão, os peixes, a baleia.
Animais terrestres	Os que vivem na terra, como a girafa, o lobo-guará, o tamanduá, o cavalo, a onça.

1. O que é hábitat?

2. O que são animais aquáticos?

3. O que são animais terrestres?

4. Classifique estes animais em terrestres ou aquáticos:

a) cachorro

b) golfinho

c) camarão

d) elefante

e) macaco