

#ESTUDOEMCASA

|                          |  |                               |
|--------------------------|--|-------------------------------|
| BLOCO N.º                | 9  | CIÊNCIAS NATURAIS E CIDADANIA |
| ANO(S)                   | 7.º e 8.º  |                               |
| APRENDIZAGENS ESSENCIAIS | <p><u>Ciências Naturais</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Relacionar os fatores abióticos - luz, água, solo, temperatura - com a sua influência nos ecossistemas, apresentando exemplos de adaptações dos seres vivos a esses fatores.</li> </ul> |                               |

Temas do Bloco

## Influência dos fatores abióticos nos seres vivos:

Atividades

1-

**Resolve**

3º ciclo/8º ano

Estabelece a correspondência entre os seres vivos e a sua designação, no que respeita à necessidade de água.

Nenúfar

Mesófilo

Sapo

Xerófilo

Raposa

Hidrófilo

Escorpião

Higrófilo

2-

## Resolve

Atendendo ao momento do dia em que os animais estão mais ativos, podem ser classificados como:

Animais de dia longo e animais de dia curto.

Diurnos, crepusculares e noturnos.

Heliófilos e umbrófilos.

Lucífugos e lucífilos.