

Conhecer os ambiente

Observe as imagens e responda às questões a seguir.



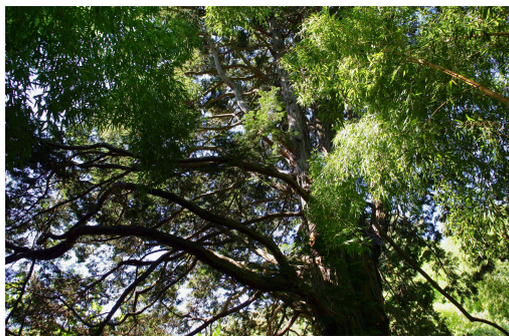
a

Phovoir/ID/ES



b

Andres Hernández Zuazo/
Arquivo SM/ID/ES



c

Phovoir/ID/ES



d

Arquivo SM/ID/ES

a) Quais figuras representam ambientes aquáticos?

b) Quais figuras representam ambientes terrestres?

c) Quais tipos de seres vivos podem viver nos ambientes representados pelas figuras *b* e *d*?

d) Que diferenças há entre os ambientes representados pelas figuras *c* e *d*?

e) Você acha importante preservar esses ambientes? Por quê?

Respostas

- a)** Figuras *a* e *d*.
- b)** Figuras *b* e *c*.
- c)** No ambiente da figura *b* vivem seres vivos adaptados a um ambiente seco e que apresenta escassez de água; no ambiente da figura *d* vivem seres vivos adaptados ao ambiente aquático.
- d)** A figura *c* representa um ambiente de floresta. Nele, existem árvores altas e uma variedade muito grande de plantas e animais. A figura *d* representa um ambiente aquático, e nele também há uma grande variedade de seres vivos. As principais diferenças entre esses ambientes são a quantidade de água disponível, que é muito maior no ambiente da figura *d*, e as adaptações que os seres vivos apresentam para viver nesses ambientes.
- e)** Resposta pessoal. Porém, espera-se que os estudantes indiquem que todos os tipos de ambientes de nosso planeta devem ser respeitados e preservados para que seja garantida a existência da vida na Terra.