

Revisões de Estudo do Meio – 3ºano

1. É importante saber como proceder em situações de emergência.

Lê as afirmações e assinala com V(verdadeiro) ou F(falso).



Em caso de hemorragia, tento estancar o sangue com uma compressa limpa.

Em caso de mordedura de cão, não preciso delavar a ferida.

Se for picado/a por uma abelha, tento saber se a abelha está vacinada.

Em caso de queimadura, devo colocar a zona afetada debaixo da água corrente.

Se sofrer uma distensão muscular, devo aplicar gelo sobre a zona afetada.

2. Assinala com X as imagens que representam hábitos de vida saudáveis.



Fumar.



Praticar exercício físico.



Consumir álcool.



Fazer uma alimentação saudável variada.



Consumir drogas.



Dormir e descansar o tempo adequado.

3. Liga as imagens com setas de forma a representares uma cadeia alimentar. (Lembra-te: quem come o quê (vegetais...) ou quem (outros animais mais pequenos).



4. O estado em que a Natureza se encontra influencia todos os seres vivos. Lê as afirmações e assinala com V (verdadeiro) ou F (falso).

A Natureza serve de habitat para animais e plantas.

É na Natureza que os animais e as plantas encontram o seu alimento.

Se destruirmos uma floresta, os animais que lá vivem podem ir viver para outra.

A poluição das águas dos rios não interfere com a vida nos oceanos.

A poluição dos oceanos prejudica apenas os animais marinhos.

5. Explica de que forma os incêndios, a poluição e a construção de estradas e outras infraestruturas condicionam a vida dos seres vivos.

6. Risca as expressões erradas de forma a obteres um texto correto.



Os seres vivos reproduzem-se e dão origem aos seus descendentes. A **reprodução** / **digestão** permite que as espécies se **perpetuem** / **acabem**.

Na maioria dos casos, os descendentes apresentam

diferenças / **semelhanças** com os seus progenitores.

No entanto, nem sempre é assim. Por vezes, descendentes e progenitores **apresentam** / **não apresentam** diferenças acentuadas no aspeto físico e no seu comportamento.



7. Observa as etapas de crescimento de um limoeiro. Indica três fatores do ambiente que foram indispensáveis ao seu crescimento (de que precisa um ser vivo para crescer?)



8. Tal como as plantas, também os animais necessitam de condições adequadas à sua sobrevivência. Observa as imagens e assinala com X a frase correta.



O urso-polar morreria no deserto, mas o camelo sobreviveria no Polo Norte, porque teria mais água do que no deserto.

O camelo não sobreviveria no polo Norte por causa do frio, no entanto, o urso-polar resistiria facilmente ao calor do deserto.

Se fossem colocados num ambiente com condições totalmente diferentes das do seu *habitat*, tanto o urso-polar como o camelo morreriam por falta de condições indispensáveis à sua sobrevivência.

A tua avaliação é importante! Como te sentiste enquanto fizeste esta tarefa?

