

Recurso de apoio 1

Atividade: Histórias com (alguma) ciência

Quiz: Essa flor é minha!

1. No início, o Esquilo achou que o bosque estava muito agitado e com sons novos.
O Pássaro explicou-lhe que eram sinais da

- (A) chegada das andorinhas.
- (B) chegada do cuco.
- (C) chegada da primavera.
- (D) chegada do verão.



2. Porque é que o Esquilo acreditava inicialmente que a flor amarela era sua?

- (A) Porque ele a tinha plantado.
- (B) Porque a flor estava a crescer um pouco mais perto da sua árvore.
- (C) Porque ele era o único animal que cuidava da flor.
- (D) Porque tinha a sua cor preferida.

3. Para realçar a perfeição da flor, o Esquilo comparou-a a que elemento da natureza?

- (A) A uma estrela cadente.
- (B) Ao Sol.
- (C) A uma gota de mel.
- (D) A uma folha de outono.

4. Segundo o pássaro, quais são os sinais específicos da chegada da Primavera?

- (A) A queda das folhas secas e o início do vento forte.
- (B) A partida das andorinhas.
- (C) A ausência de insetos e o silêncio total na floresta.
- (D) O som do cuco, a presença do zangão e o voo da andorinha.

5. O que é que a abelha estava realmente a fazer quando o Esquilo pensou que ela estava a "comer" a sua flor?

- A** A tentar destruir as pétalas para pôr os seus ovos.
- B** A proteger a flor do excesso de luz solar com as suas asas.
- C** A colher néctar, o que é benéfico tanto para a abelha como para a flor.
- D** A apreciar a beleza das suas pétalas.

6. O Esquilo tornou-se muito protetor em relação à "sua" flor.
Qual foi o erro do Esquilo ao tentar manter a flor "segura" debaixo de um abrigo?

- A** Impediu que a flor recebesse ar fresco, luz e espaço.
- B** Atraiu mais abelhas.
- C** Protegeu-a apenas do vento, esquecendo-se de a proteger dos pássaros.
- D** Fez com que a flor crescesse demasiado depressa.

7. Quando o bosque ficou cheio de flores, o Esquilo acreditava que sabia qual era a sua.

- V** Verdadeiro
- F** Falso

8. Qual é a lição que o Pássaro ensina ao Esquilo sobre as flores silvestres?

- A** Que deve proteger as flores dos insetos.
- B** Que deve proteger as flores do Sol.
- C** Que elas não pertencem a ninguém e devem ser partilhadas por todos.
- D** Que deve construir abrigos mais fortes para cada nova flor que nascer.

9. De acordo com as informações do final, de que forma as plantas produzem o seu próprio alimento?

- A** Alimentam-se dos insetos que as visitam.
- B** Absorvem a água da chuva pelas suas pétalas.
- C** Utilizam a energia proveniente do Sol.
- D** Alimentam-se de outras plantas vizinhas.

10. Para além de serem bonitas, que utilidade podem ter as flores para os seres humanos, segundo o texto final?

- A** Protegem-nos de alergias.
- B** Afastam todo o tipo de insetos das casas.
- C** Podem ser utilizadas para produzir medicamentos.
- D** Criam a humidade do solo.