





7.º ano Ciências

ÓRGÃOS REPRODUTIVOS DAS PLANTAS

Olá, querido aluno! Estamos chegando ao final de mais uma etapa, em que estudaremos os órgãos reprodutivos das plantas. Pode parecer estranho, mas como todo ser vivo, elas também se reproduzem. Que tal aprofundar isso através da leitura das páginas 54 a 57 do seu livro? A seguir, teremos algumas atividades que ajudarão você a descobrir ainda mais sobre esse assunto. Vamos lá!

Ciências

1. Marque com um X as alternativas que indicam órgãos reprodutivos das plantas.

Flor

Fruto

Espinho

Vento

Areia

Inseto

Semente

Coroa

Água

2 Em seu caderno, faça o desenho de uma flor e destaque onde estão localizadas cada uma das partes que compõem a flor.

Ciências

- 3 Explique qual é a função do fruto com relação à semente.
- 4 Cite 2 exemplos de pseudofrutos.
- 5 Quais são as condições ambientais favoráveis para o desenvolvimento das sementes?
- 6 Reveja em seu livro os assuntos que estudamos no volume 2 e escreva qual deles mais chamou a sua atenção e o motivo pelo qual você mais gostou de estudá-lo.

Que bom ter a sua companhia nesta grande viagem do conhecimento. Somos grandes campeões, porque, em meio a tantas adversidades, temos sido vitoriosos, continuando a estudar e aprendendo ainda mais. Revise o que você estudou no volume 2. Em breve estaremos de volta com o volume 3 para irmos muito mais além!

Bom descanso e até lá!

GABARITO

1. Flor / Semente / Fruto.
2. Desenho realizado no caderno do aluno que deve conter as seguintes partes: pétalas, estames, estigma, carpelo, filete, ovário e sépalas.
3. Os frutos têm a função de proteger as sementes em sua formação e seu amadurecimento, auxiliando também em sua dispersão, pois geralmente são apetitosos e chamam a atenção de algumas espécies de animais.
4. Abacaxi e maçã.
5. Temperatura, umidade e oxigênio.
6. Resposta pessoal.

Ciências

Obrigado.