

Respostas

És um curioso ambiental e sabes tudo sobre a reciclagem?

15º Passatempo



P: Se algum equipamento eletrónico avaria e tomas a iniciativa de verificar se é possível a reparação antes de avançares para a compra de um novo produto, estás a praticar qual dos 7 Rs da sustentabilidade?

- A) Reparar. (Resposta Correta)
- B) Reintegrar.
- C) Reutilizar.

P: O que significa a sigla ESG?

- A) Selo de sustentabilidade para produtos da Europa.
- B) Indicador de consumo de recursos naturais para empresas ligadas ao setor financeiro.
- C) Conjunto de padrões e práticas que ajuda o investidor a analisar empresas sob aspetos ambientais, sociais e de governança. (Resposta Correta)

P: O que são biocombustíveis?

- A) É um combustível de origem biológica fóssil.
- B) É um combustível de origem biológica não fóssil produzidos a partir de matéria orgânica vegetal ou animal. (Resposta Correta)
- C) É um combustível de origem sintética que abastece os carros.

P: Qual é a melhor forma de ajudares a preservar árvores e florestas:

- A) Reciclando papéis, jornais e revistas. (Resposta Correta)
- B) Reutilizando metais e vidros.
- C) Indo mais vezes a parques.



Respostas

És um curioso ambiental e sabes tudo sobre a reciclagem?

15º Passatempo



P: O que não deves colocar no ecoponto azul?

- A) Caixas de cartão e papel.
- B) Sacos de papel limpos e jornais.
- C) Caixas de pizza com gordura e guardanapos sujos. (Resposta Correta)

P: Qual é o nome que se dá ao ecoponto vermelho?

- A) Lixão.
- B) Vidrão.
- C) Pilhão. (Resposta Correta)

P: Dos seguintes materiais, quais são os que não podem ser reciclados?

- A) Lâmpadas, loiça e talheres. (Resposta Correta)
- B) Embalagens de plástico e metal.
- C) Boiões e frascos.

P: Na política dos 7 Rs da sustentabilidade, o que significa reduzir?

- A) Transformar resíduos em novos produtos ou matérias-primas.
- B) Utilizar várias vezes um determinado produto.
- C) Minimizar a quantidade de lixo produzido e usar produtos mais resistentes que durem mais tempo. (Resposta Correta)

P: Quanto tempo demoram as latas de alumínio a decompor-se na natureza?

- A) 200 a 500 anos. (Resposta Correta)
- B) 100 a 200 anos.
- C) 50 a 100 anos.



Respostas

És um curioso ambiental e sabes tudo sobre a reciclagem?

15º Passatempo



P: Quais dos materiais abaixo não devem ser depositados no compostor?

- A) Restos de comida, vegetais, fruta fresca e plantas verdes.
- B) Cinzas de carvão mineral, beatas de cigarros e materiais não orgânicos. (Resposta Correta)
- C) Ramos, folhas, plantas secas e madeira triturada.

