

RAT Economia Circular

1. O modelo da economia circular consiste essencialmente em estratégias de reciclagem.
 - a. Verdadeiro
 - b. Falso
2. O modelo económico atual (linear) baseado no ciclo extrair, produzir e eliminar ainda pode ser utilizado por várias décadas.
 - a. Verdadeiro
 - b. Falso
3. A transição para o modelo de economia circular envolve dissociar a atividade económica do consumo de recursos finitos.
 - a. Verdadeiro
 - b. Falso
4. O modelo de economia circular é benéfico para a preservação do ambiente mas prejudicial para o crescimento económico dos países.
 - a. Verdadeiro
 - b. Falso
5. A implementação do modelo de economia circular só é possível para as empresas de elevada dimensão.
 - a. Verdadeiro
 - b. Falso
6. O modelo da economia circular distingue ciclo técnico e biológico. O objetivo da gestão do ciclo técnico consiste substituir o consumo pelo uso e uma boa gestão dos materiais finitos, através de estratégias de recuperação e restauro.
 - a. Verdadeiro
 - b. Falso
7. O modelo da economia circular distingue ciclo técnico e biológico. O objetivo da gestão do ciclo biológico consiste no desenvolvimento de estratégias que permitam que os produtos consumidos sejam devolvidos de forma segura ao meio ambiente como nutrientes para os seres vivos.
 - a. Verdadeiro
 - b. Falso
8. Quando um grupo de estudantes combina boleias para se deslocarem num único carro para as aulas no ISEP, estão a implementar a a estratégia circular do modelo RESOLVE da economia circular.
 - a. Verdadeiro
 - b. Falso
9. Ao comprar jogos online em vez de comprar jogos em suportes físicos, estamos a contribuir para implementar a estratégia virtualizar do modelo RESOLVE da economia circular.
 - a. Verdadeiro
 - b. Falso
10. Ao instalar painéis solares nas nossas casas para ter uma fonte alternativa de energia renovável, estamos a contribuir para implementar a estratégia regenerar do modelo RESOLVE , da economia circular.
 - a. Verdadeiro
 - b. Falso