

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Rock in Rio terá árvores solares para carregar celulares

Os cinco pontos de carregamento distribuídos pela Cidade do Rock terão capacidade para gerar 1,38 kWh/dia de energia

Em meio a diversas ações que buscam solucionar o grave problema ambiental que está assolando todo o planeta, o Brasil é considerado um dos países com maior interesse sustentável do mundo e vem incansavelmente buscando iniciativas que possam minimizar os danos causados pelo desmatamento e pelo uso de energia provenientes das usinas hidrelétricas.

Dessa forma, um dos maiores festivais de música do país, o Rock in Rio, decidiu este ano unir diversão e sustentabilidade em um só lugar. Além das ações organizadas pela Amazônia Live, projeto socioambiental oficial do Rock in Rio 2017, o evento vai trazer, em setembro, cinco pontos com árvores solares, onde o público poderá carregar celulares com energia 100% limpa.

Batizado de OPTree, o projeto é uma parceria entre a Comerc Energia e a startup Sunew, empresas que decidiram levar energia limpa, produzida por meio de filmes fotovoltaicos orgânicos, e que transformam a luz solar em energia elétrica, capaz de carregar baterias de celular através de tomadas USB.

As árvores que foram criadas 100% no Brasil, serão distribuídas pelo parque e uma na área VIP e trarão diversos benefícios aos usuários, assim como a possibilidade de carregar o celular, lâmpadas e até roteadores de internet.

Segundo informações da diretora de projetos especiais, Roberta Coelho, divulgadas em release oficial, o projeto foi pensado para ser instalado em outras áreas públicas e também no Rock in Rio, mostrando para o público do festival que é possível, sim, colaborar com o meio ambiente de forma prática e muito simples.

Juntas, as cinco árvores _____ capacidade para gerar 1,38 kWh/dia, o suficiente para iluminação do local e para carregar 10 dispositivos móveis simultaneamente durante 12 horas.

Disponível em: <<http://www.pensamentoverde.com.br>>.

Questão 1 – O texto acima tem o propósito de:

- a) informar
- b) narrar
- c) entreter
- d) alertar

Questão 2 – Na passagem “[...] o evento vai trazer, em setembro, cinco pontos com árvores solares [...]”, a locução em destaque corresponde ao verbo:

- a) trazia
- b) trará**
- c) traria
- d) trouxe

Questão 3 – A locução sublinhada foi empregada no tempo futuro em:

- a) “[...] que está assolando todo o planeta [...]”
- b) “As árvores que foram criadas 100% no Brasil [...]”
- c) “[...] serão distribuídas pelo parque e uma na área VIP [...]”**
- d) “[...] o projeto foi pensado para ser instalado em outras áreas públicas [...]”

Questão 4 – Assinale o trecho cujo verbo grifado está no tempo futuro:

- a) “Em meio a diversas ações que buscam solucionar o grave problema ambiental [...]”
- b) “[...] decidiu este ano unir diversão e sustentabilidade em um só lugar.”
- c) “[...] onde o público poderá carregar celulares com energia 100% limpa.**
- d) “[...] mostrando para o público do festival que é possível [...]”

Questão 5 – O espaço indicado no texto deve ser completado com o verbo:

- a) abrirão
- b) porão
- c) verão
- d) terão**

Questão 6 – Identifique a frase que foi reconstruída no tempo futuro:

- a) O Rock in Rio unira diversão e sustentabilidade em um só lugar.
- b) O Rock in Rio unirá diversão e sustentabilidade em um só lugar.**
- c) O Rock in Rio unia diversão e sustentabilidade em um só lugar.
- d) O Rock in Rio uniu diversão e sustentabilidade em um só lugar.

Questão 7 – Os verbos no futuro, empregados ao longo do texto, indicam processos:

- a) que poderão acontecer.
- b) que voltarão a ocorrer.
- c) que estão acontecendo.
- d) que ocorrerão com certeza.**