



QUIZ: Upcycling i zrównoważony rozwój w modzie

1. Co jest głównym celem upcyclingu w modzie?

- a) Redukcja kosztów transportu
- b) Nadanie materiałom drugiego życia poprzez tworzenie produktów o wyższej wartości
- c) Spalanie tkanin w celu wytworzenia energii elektrycznej
- d) Produkcja większej ilości materiałów syntetycznych

2. Które z poniższych najlepiej opisuje „downcycling”?

- a) Przetwarzanie odpadów na energię
- b) Tworzenie modnych przedmiotów ze skrawków
- c) Recykling materiałów na produkty o niższej jakości lub wartości
- d) Sprzedaż używanej odzieży w sklepach z drugiej ręki

3. Jaki materiał jest uważany za idealny do upcyclingu ze względu na swój unikalny i pozostałościowy charakter?

- a) Poliester pierwotny
- b) Wełna organiczna
- c) Materiały z martwych zapasów (deadstock fabric)
- d) Plastik biodegradowalny

4. Co jest kluczową korzyścią środowiskową upcyclingu?

- a) Redukcja odpadów tekstylnych na wysypiskach
- b) Większe zużycie paliw kopalnych
- c) Zwiększone przemysłowe zużycie wody
- d) Rozwój łańcuchów dostaw fast fashion

5. Jaki jest jeden z powodów, dla których upcycling wspiera zrównoważony rozwój?

- a) Zachęca do masowej produkcji
- b) Oszczędza zasoby naturalne, takie jak woda i energia
- c) Promuje modę jednorazową
- d) Zwiększa emisję dwutlenku węgla

Odpowiedzi: (q 's 'a 'r 'c 'e 'b 'e 'q 'l