

Test II wiedzy o OZE

1. Do czego nie wykorzystujemy energii elektrycznej?
 - Do prasowania ubrań.
 - Do pieczenia tostów.
 - Do grania w piłkę.
2. Korzystanie z energii odnawialnej powoduje:
 - Możliwie najmniej szkód w środowisku.
 - Zbyt wiele skutków ubocznych dla środowiska.
 - Wyczerpanie naturalnych źródeł energii.
3. Gondola to element:
 - Elektrowni słonecznej.
 - Elektrowni wodnej.
 - Elektrowni wiatrowej.
4. Największe źródło energii to:
 - Silnik.
 - Słońce.
 - Elektrownia.
5. Urządzenie, które przekształca energię słoneczną w ciepło użytkowe to:
 - Ogniwko fotowoltaiczne.
 - Pompa ciepła.
 - Kolektor słoneczny.
6. Siłę spadku wody wykorzystujemy do:
 - Napędzania turbiny wiatrowej.
 - Wytworzenia energii.
 - Nawadniania pól uprawnych.
7. Biomasa możemy podzielić na:
 - Gazy, ciecze, ciała stałe.
 - Metan, wodę i węgiel.
 - Masę organiczną i nieorganiczną.
8. Suchą energią nazywamy:
 - Energię mechaniczną.
 - Energię geotermalną.
 - Energię geotermiczną.
9. Żarówki energooszczędne zużywają:
 - Więcej energii niż tradycyjne.
 - Pięciokrotnie mniej energii niż tradycyjne.
 - Dwudziestokrotnie mniej energii niż tradycyjne.
10. Kiedy wietrzysz pokój:
 - Zasłoń grzejnik zasłoną.
 - Lekko uchyl okno.
 - Zakręć kaloryfer.