

## Pyetësor

1. Çfarë digjet në centralet elektrike për të prodhuar avuj?
  - Qymyrgur
  - Gaz
  - Ujë
  - Rërë
  
2. Cila nga lëndët e mëposhtme është karburant fosil?
  - Qymyrguri
  - Nafta
  - Gazi
  - Të gjithë të mësipërmit
  
3. Cilat lëndë përdoren si karburant në centralet bërthamore?
  - Uraniumi dhe plutoniumi
  - Karboni dhe argoni
  - Ksenoni dhe hidrogjeni
  - Heliumi dhe oksigjeni
  
4. Cila prej energjive të mëposhtme është e rinovueshme?
  - Energjia e erës
  - Panelet diellore
  - Hidroelektriciteti
  - Të gjitha të mësipërmet
  
5. Cila është përparësia e paneleve diellore dhe celulave diellore?
  - Prodhon më shumë energji se Dielli
  - Prodhon shumë pak energji
  - Energji pa pagesë menjëherë pas instalimit
  - Të gjitha të mësipërmet
  
6. Cila është e meta e paneleve diellore dhe celulave diellore?
  - Më pak energji në një ditë me re
  - Duhet të paguajmë një pagesë mujore
  - Prodhon energji pa pagesë
  - Të gjitha të mësipërmet

7. Çfarë është energjia gjeotermale?

- Avulli dhe uji i nxehtë, që çlirohet në disa zona vullkanike, i cili përdoret për të vënë në punë turbinat
- Energjia termike që prodhohet në centrale bërthamore
- Energjia e zbatave prodhuar nga lëvizja e ujit të detit
- Energjia termike e çliruar nga Dielli

8. Cila është një përparësia e djegies së karburanteve fosile?

- Përthith dyoksid karboni nga atmosfera
- Nuk prodhon nxehtësi të mjaftueshme
- Çliron gaze të dëmshme në atmosferë
- Prodhon sasi të mëdha energjie termike

9. Cila është një dobësi e energjisë bërthamore?

- Nuk prodhon shumë energji
- Prodhon mbetje radioaktive
- Çliron dyoksid karboni në atmosferë
- Nuk çliron rrezatim të dëmshëm

Pyetjet	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Përgjigjet e sakta	1	1	1	4	3	1	1	4	2