Uned 202: Arferion yn newid dros amser

# Taflen waith 3: Technegau a thechnolegau adeiladu yn yr 21ain ganrif (y dysgwr)

Tasg 1: Nodwch ddwy fantais a dwy anfantais ar gyfer pob un o’r canlynol:

Rheolyddion gwresogi clyfar

|  |  |
| --- | --- |
| Manteision | Anfanteision |
|  |  |
|  |  |

Pympiau gwres

|  |  |
| --- | --- |
| Manteision | Anfanteision |
|  |  |
|  |  |

Hydrogen adnewyddadwy

|  |  |
| --- | --- |
| Manteision | Anfanteision |
|  |  |
|  |  |

Tasg 2: Gweithiwch ar eich pen eich hun i ateb y cwestiynau hyn.

1. Beth yw fformiwla gemegol hydrogen?
2. H5
3. CO
4. H2
5. H20
6. Mewn perthynas â chymdeithasau crefft, beth mae’r talfyriad CIPHE yn ei olygu?
7. Arolygwyr Siartredig y Peirianwyr Plymio a Gwresogi
8. Gosodwyr Siartredig y Peirianwyr Plymio a Gwresogi
9. Diwydiant Siartredig y Peirianwyr Plymio a Gwresogi
10. Sefydliad Siartredig y Peirianwyr Plymio a Gwresogi
11. Erbyn pa flwyddyn mae’r DU yn anelu at gyflawni allyriadau “sero net”?
12. 2030
13. 2040
14. 2065
15. 2050
16. Pa reoliad adeiladu sy’n delio ag arbed tanwydd a phŵer?
17. Dogfen Gymeradwy Rhan H
18. Dogfen Gymeradwy Rhan P
19. Dogfen Gymeradwy Rhan A
20. Dogfen Gymeradwy Rhan L
21. Pa dechnoleg amgylcheddol sy’n trosi ffynhonnell wres tymheredd isel yn dymheredd uwch gan ddefnyddio’r cylch oeri?
22. Cell tanwydd hydrogen
23. Pympiau gwres
24. Boeleri cyfun
25. Gwresogi ardal
26. Mae hydrogen adnewyddadwy yn cyfeirio at nwy hydrogen sy’n cael ei gynhyrchu gan ddefnyddio ffynonellau ynni adnewyddadwy. Pa un o’r canlynol fyddai’n cael ei ystyried yn ffynhonnell adnewyddadwy?
27. Gwynt
28. Glo
29. Olew
30. Nwy naturiol
31. Pa un o’r canlynol sy’n fath o bwmp gwres?
32. Gwres o wynt
33. Gwres o ddŵr glaw
34. Gwres o ynni dŵr
35. Gwres o’r ddaear
36. Pwy yw’r corff cofrestru nwy swyddogol ar gyfer y Deyrnas Unedig?
37. Corgi
38. Gas Safe
39. Blue Flame
40. Safe Gas