Uned 202: Arferion yn newid dros amser

# Taflen waith 5: Dulliau adeiladu’r 21ain ganrif (Y Dysgwr)

1. Pe bai twll yn cael ei wneud mewn DPC llorweddol wrth ei osod mewn wal geudod, beth fyddai’r canlyniadau?

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

1. Nodwch **ddwy** fantais o ddefnyddio caewr ceudod wrth giliau (reveals) agoriadau drysau a ffenestri.

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |

1. Gwnewch ymchwil ar-lein, a rhestrwch **dri** deunydd sy’n gallu cael eu defnyddio ar gyfer inswleiddiad mewn waliau ceudod.

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

1. O'ch rhestr o ddeunyddiau rydych wedi ymchwilio iddyn nhw, pa ddeunyddiau inswleiddio sy'n llenwi'r ceudod yn llwyr (llenwad llawn), a pha ddeunyddiau sy'n llenwi'r ceudod yn rhannol (llenwad rhannol)?

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

1. Gyda dulliau adeiladu modern, mae’n rhaid i adeilad fod yn aerglos. Sut mae’r ardal fyw yn cael ei hawyru?

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

1. Sut mae deunydd inswleiddio â llenwad rhannol mewn wal geudod yn cael ei osod yn sownd yn yr haen fewnol?

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

1. Wrth osod deunydd inswleiddio wal geudod yn ei le, beth fyddai canlyniad gadael bylchau rhwng dalennau inswleiddio?

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |

1. Pam mae’r uniadau rhwng byrddau inswleiddio anhyblyg yn cael eu tapio?

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |