Uned 110: Galwedigaethau gorffen addurno a phaentio diwydiannol

# Taflen waith 5: Cynaliadwyedd (tiwtor)

1. Beth yw’r tair A sy’n bwysig gyda chynaliadwyedd yn y diwydiant peintio?

ARBED!...AILDDEFNYDDIO!...AILGYLCHU!

1. Nodwch pam nad yw cynnyrch sy’n seiliedig ar olew yn ddeunydd cynaliadwy.

Bydd olew yn dod i ben yn y dyfodol.

1. Tanlinellwch ystyr cywir VOC
2. Volatile organic characteristics
3. Variable overt compounds
4. Volatile organic components
5. Volatile organic compounds
6. Variable overt components
7. Rhowch y cynnwys VOC yn y drefn gywir o'r uchaf i’r isaf: b, d, a, e, c
8. Cynnwys VOC 8% i 24%
9. Cynnwys VOC sy’n uwch na 50%
10. Cynnwys VOC 0% i 0.29%
11. Cynnwys VOC 25% i 50%
12. Cynnwys VOC 0.30% i 7.99%
13. Cyfatebwch y pum categori o gynnwys VOC gyda’r lliwiau.

|  |  |
| --- | --- |
| **Categori** | **Lliw** |
| **CANOLIG** |  |
| **UCHEL IAWN** |  |
| **MINIMOL** |  |
| **UCHEL** |  |
| **ISEL** |  |

1. Pa gynhwysyn mewn paent roedd yn rhaid i wneuthurwr roi llai ohono yn eu paent erbyn 2010?

Cynnwys hydoddydd

1. Nodwch pa fath o baent sy’n fwy ecogyfeillgar.

Dyfrsail

1. Defnyddiwch y geiriau o’r banc geiriau isod i lenwi’r bylchau yma.

Ceisiwch beidio ag archebu mwy o ddeunyddiau nag sydd eu hangen arnoch ar gyfer tasg.

Peidiwch ag arllwys deunyddiau peryglus na’r hyn sydd dros ben o brosesau glanhau i sinc neu ddraeniau.

Sychwch gynwysyddion yn wag a’u gwaredu gyda gwastraff tŷ arferol.

Holwch eich cyngor lleol a darllen cyfarwyddiadau'r gwneuthurwr i gael arweiniad ar sut mae gwaredu deunyddiau gwastraff.

1. Beth mae’r symbol isod yn ei olygu i chi?



Peryglus i blanhigion ac anifeiliaid / perygl amgylcheddol

1. Rhowch enghraifft o rywle lle gallech chi weld symbol fel hwn.

Ar gynwysyddion cemegau peryglus, paent a sylweddau eraill.

1. Llenwch y geiriau coll o ran cynaliadwyedd:

Y mwyaf byddwn yn defnyddio cynnyrch o ffynonellau ANGHYNALIADWY y CYFLYMAF byddan nhw’n rhedeg allan. Y lleiaf sydd gennym, y DRUTAF BYDDAN nhw.